



© 2011 Sanford, L.P. Todos os direitos reservados. Revisado 21/06/2011.

Nenhuma parte deste documento ou software pode ser reproduzida ou transmitida de nenhuma forma ou através de qualquer meio, nem traduzida a outro idioma sem a autorização prévia por escrito da Sanford, L.P.

Mimio, MimioClassroom, MimioTeach, MimioCapture, MimioVote, MimioView, MimioHub e MimioStudio são marcas registradas nos Estados Unidos e em outros países. Todas as outras marcas registradas são propriedades de seus respectivos proprietários.

# Conteúdo

Sobre o MimioClassroom	1
MimioStudio	. 1
MimioTeach.	1
Mimio Interactive.	2
MimioCapture	2
Mimio Capture Kit	2
MimioVote	2
MimioView.	2
Mimio Pad.	2
Requisitos mínimos do sistema.	2
Como usar este guia.	3
MimioStudio	7
Sobre o MimioStudio.	7
Sobre o Bloco de anotações do MimioStudio.	7
Sobre as Ferramentas do MimioStudio.	. 8
Sobre a Galeria do MimioStudio.	. 9
Introdução ao MimioStudio.	. 9
Acessando a Bloco de anotações do MimioStudio.	10
Acessando a Ferramentas do MimioStudio.	10
Acessando a Galeria do MimioStudio.	
Utilizando o Bloco de anotações do MimioStudio.	
Trabalhando com páginas.	11
Anexando arquivos.	
Utilizando as Ferramentas do MimioStudio.	
Criando objetos.	
Manipulando objetos.	18
Adicionando ações aos objetos.	
Utilizando a Galeria do MimioStudio.	
Importando itens da Galeria para um Bloco de anotações.	
Personalizando o conteúdo da Galeria.	
Exportando uma pasta da Galeria para um arquivo da Galeria.	
Trabalhando com instantâneos de anotações salvos.	
Visualizando instantâneos das anotações na tela.	
Renomeando um instantâneo de anotação.	
Adicionando palavras-chave a um instantâneo da anotação.	27

Pesquisando por um instantâneo de anotação.	28
Importando o instantâneo de uma anotação	28
Colando um instantâneo de anotação em outro aplicativo	28
Imprimindo instantâneos de anotações	28
Excluindo instantâneos de anotações	28
Dando aulas e fazendo apresentações interativas com o Bloco de anotações	29
Utilizando a exibição em tela inteira	29
Navegando pela apresentação.	29
Trabalhando com objetos multimídia	29
MimioTeach	31
O que está incluído.	31
Sobre o MimioTeach.	31
Luzes de status.	32
Sobre o Ferramentas do MimioStudio.	33
Introdução	34
Configurando a caneta MimioTeach.	35
Configurando a barra MimioTeach.	35
Configurando o modo Interativo.	37
Projetando sua área de trabalho.	37
Calibrando o modo Interativo.	38
Utilizando o MimioTeach.	38
Utilizando a caneta MimioTeach.	39
Chamando a atenção usando as ferramentas Revelar e Destaque.	39
Utilizando a ferramenta Revelar.	39
Utilizando a ferramenta Destaque.	40
Marcando a exibição utilizando anotações na tela.	41
Ativando o modo Anotação na tela	41
Fazendo anotações na tela utilizando as Ferramentas do MimioStudio	42
Limpando todas as anotações da exibição.	45
Inserindo texto em um aplicativo utilizando as Ferramentas de texto do	
MimioStudio.	45
Utilizando o teclado da tela.	46
Utilizando Escreva em qualquer lugar	46
Utilizando o teclado para escrita.	46
Utilizando reconhecimento de gesto.	47
Utilizando as ferramentas de navegador da Web, calculadora e lupa	48
Gravando ações e áudio da área de trabalho no modo Interativo.	48
Cuidados com o Mimio Teach	18

Limpando a MimioTeach.	48
Inserindo as pilhas.	. 49
Montando a MimioTeach em um quadro não-magnético.	. 49
Mimio Interactive	. 51
O que está incluído.	51
Sobre o Mimio Interactive.	51
Luzes de status	. 52
Sobre o Mimio Wireless.	. 53
Luzes de status	. 54
Sobre o Ferramentas do MimioStudio.	. 55
Introdução.	. 56
Configurando o mouse Mimio Interactive.	57
Configurando a barra Mimio Interactive.	57
Configurando o Mimio Wireless.	58
Configurando o modo Interativo.	. 60
Projetando sua área de trabalho.	60
Calibrando o modo Interativo.	. 61
Utilizando o Mimio Interactive.	62
Utilizando o mouse Mimio Interactive.	. 62
Chamando a atenção usando as ferramentas Revelar e Destaque.	62
Utilizando a ferramenta Revelar.	. 63
Utilizando a ferramenta Destaque.	. 63
Marcando a exibição utilizando anotações na tela.	64
Ativando o modo Anotação na tela	. 64
Fazendo anotações na tela utilizando as Ferramentas do MimioStudio	. 65
Limpando todas as anotações da exibição.	. 68
Inserindo texto em um aplicativo utilizando as Ferramentas de texto do	
MimioStudio	
Utilizando o teclado da tela	
Utilizando Escreva em qualquer lugar.	
Utilizando o teclado para escrita.	
Utilizando reconhecimento de gesto.	
Utilizando as ferramentas de navegador da Web, calculadora e lupa	
Gravando ações e áudio da área de trabalho no modo Interativo	
Cuidados com o Mimio Interactive.	
Limpando a Mimio Interactive	
Inserindo as pilhas.	
Montando a Mimio Interactive de forma permanente.	. 72

MimioCapture	75
O que está incluído.	
Sobre o MimioCapture.	
Luzes de status	
Sobre o Bloco de anotações do MimioStudio.	
Introdução.	
Configurando a bandeja MimioCapture	. 77
Configurando as canetas MimioCapture.	. 78
Configurando o apagador do MimioCapture	. 79
Carregando as canetas e o apagador.	. 80
Configurando o Bloco de anotações do MimioStudio para captura	. 80
Configurando o tamanho do quadro	. 80
Iniciando modo de captura de tinta	81
Utilizando o MimioCapture	81
Capturando tinta digital	. 81
Escrevendo e desenhando com tinta digital.	. 81
Adicionando, copiando e imprimindo páginas do Bloco de anotações	. 82
Cuidados com o MimioCapture.	83
Limpando a MimioCapture.	. 83
Montando a MimioCapture em um quadro não-magnético	. 83
Mimio Capture Kit	. 85
O que está incluído.	. 85
Sobre o Mimio Capture Kit.	. 86
Sobre o Bloco de anotações do MimioStudio.	. 86
Introdução.	86
Configurando as canetas Mimio Capture Kit.	. 86
Configurando o apagador do Mimio Capture Kit	. 88
Configurando o Bloco de anotações do MimioStudio para captura	. 89
Configurando o tamanho do quadro	. 89
Iniciando modo de captura de tinta	89
Utilizando o Mimio Capture Kit.	90
Capturando tinta digital.	. 90
Escrevendo e desenhando com tinta digital.	. 90
Adicionando, copiando e imprimindo páginas do Bloco de anotações	. 91
Baixando tinta digital.	92
Cuidados com o Mimio Capture Kit.	92
Limpando o Mimio Capture Kit.	92
Montando o Mimio Capture Kit.	. 93

MimioVote	95
O que está incluído.	95
Sobre o MimioVote.	
Sobre a estação do MimioVote.	96
Sobre as unidades MimioVote.	97
Sobre o software.	98
Sobre o Bloco de anotações do MimioStudio	98
Sobre a Barra de ferramentas Voto.	98
Sobre o Voto rápido do MimioStudio	99
Sobre o Caderneta de notas do MimioStudio.	99
Introdução.	100
Configurando o MimioVote	100
Adicionando um segundo sistema MimioVote	101
Utilizando as Caderneta de notas do MimioStudio.	102
Configurando o Caderneta de notas.	102
Criando uma classe.	102
Adicionando alunos.	103
Importando uma lista de alunos.	103
Adicionando atividades.	104
Modificando a Caderneta de notas.	104
Editando as informações do aluno.	104
Removendo um aluno.	104
Editando atividades.	105
Editando perguntas.	105
Gerando relatórios.	106
Exportando uma lista de alunos.	106
Arquivando classes.	106
Exportando resultados.	106
Abrindo classes arquivadas.	107
Criando atividades.	107
Criando atividades no Bloco de anotações.	108
Criando atividades no PowerPoint®.	108
Modificando objetos da pergunta	109
Importando avaliações padrão.	109
Imprimindo atividades.	109
Utilizando a unidade MimioVote.	110
Respondendo perguntas.	110
Respondendo perguntas de atividades lideradas pelo professor	110

Respondendo perguntas de atividades individuais.	. 111
Pedindo ajuda	111
Utilizando a Barra de ferramentas Voto.	111
Obtendo a lista de presença.	. 111
Utilizando o cronômetro.	. 112
Conduzindo atividades.	. 112
Conduzindo atividades lideradas pelo professor.	112
Fazendo perguntas utilizando o Voto rápido.	. 113
Conduzindo uma atividade individual.	. 113
Visualizando os resultados das perguntas	114
Visualizando resultados da atividade	. 114
Visualizando uma lista de alunos que não responderam	. 114
Visualizando pedidos de ajuda	. 114
Cuidados com a MimioVote.	115
Limpando a MimioVote.	115
Armazenando o MimioVote	. 115
MimioView	. 117
O que está incluído.	117
Sobre o MimioView.	
Luzes de status.	
Sobre o Exibir do MimioStudio.	
Introdução.	
Instalando a MimioView.	
Abrindo a janela Exibir.	
Fechando a janela Exibir.	
Utilizando o MimioView.	
Exibindo uma imagem.	. 120
Exibindo um documento.	
Exibindo um objeto.	. 121
Exibindo um slide microscópico.	
Congelando a imagem.	. 122
Ajustando a imagem.	122
Girando a imagem	
Ampliando a imagem	
Ajustando as configurações.	
Fazendo anotações em uma imagem.	
Apagando todas as anotações da imagem	
Transferindo uma imagem	

Gravando vídeo.	125
Desligando as lâmpadas.	125
Cuidados com a MimioView.	
Limpando a MimioView.	125
Montando a MimioView de forma permanente	126
Mimio Pad	127
O que está incluído.	127
Sobre o Mimio Pad.	128
Sobre os indicadores de recurso.	128
Introdução.	129
Configurando o Mimio Pad.	129
Carregando a bateria.	129
Configurando a caneta.	130
Configurando o Mimio Pad.	
Utilizando o Mimio Pad.	130
Usando teclas de atalho.	130
Trocando a ponta da caneta	
Emparelhando um Mimio Pad com um receptor sem fio	131
Gravador do MimioStudio	133
Utilizando o Gravador do MimioStudio	133
Gravando uma apresentação.	133
Compartilhando o quadro remotamente	135
Configurando MimioStudio com NetMeeting	135
Ajustando as configurações do NetMeeting.	135
Personalizando o MimioStudio	137
Ajustando as configurações dos dispositivos de sala de aula	137
Ajustando as configurações de captura de tinta	137
Ajustando as configurações do modo Interativo.	140
Configurações gerais.	141
Configurações de ações e comandos.	141
Ajustando as configurações de idioma.	141
Ajustando as configurações do Bloco de anotações do MimioStudio	141
Configurações gerais.	142
Configurações de captura de tinta.	142
Ajustando as configurações do gravador do MimioStudio.	143
Ajustando as configurações do Voto.	143
Obter Ajuda	145

Atualizando o software.	145
Resolução de problemas.	145
Contatando a DYMO.	145
Informações técnicas e ambientais	147
Informações ambientais.	147
Precauções de segurança com relação a baterias recarregáveis de íon de lítio	147
Informações sobre a documentação.	148

# Capítulo 1

# Sobre o MimioClassroom

O MimioClassroom é um conjunto de ferramentas para capturar, criar e apresentar informações.

Os seguintes componentes do MimioClassroom são descritos neste Guia do usuário:

- MimioStudio
- MimioTeach
- Mimio Interactive
- MimioCapture
- Mimio Capture Kit
- MimioVote
- MimioView
- Mimio Pad

# **MimioStudio**

O software MimioStudio inclui todas as ferramentas que você precisa para tirar o máximo proveito dos seus dispositivos MimioClassroom. Também é possível utilizar o software MimioStudio sem um dispositivo MimioClassroom para preparar apresentações e manipular o conteúdo criado anteriormente.

O Bloco de anotações do MimioStudio oferece uma área de trabalho com várias páginas para criar lições e apresentações. A utilização do Bloco de anotações do MimioStudio é muito semelhante à utilização de outros aplicativos de software de processamento de texto ou apresentação.

O Bloco de anotações do MimioStudio oferece várias ferramentas de composição e edição para criar praticamente qualquer tipo de conteúdo. É possível utilizar o Bloco de anotações com as Ferramentas do MimioStudio para criar uma variedade de objetos incluindo caixas de texto, desenho e escrita à mão livre, linhas, setas e muitas outras formas básicas. As imagens podem ser importadas para um Bloco de anotações como objetos ou imagens de plano de fundo.

# **MimioTeach**

A utilizar MimioTeach com um projetor, é possível dar aulas e fazer apresentações diretamente no quadro. No modo Interativo do MimioStudio, é possível controlar o movimento do cursor na tela com a caneta MimioTeach, como se fosse o mouse de um computador.

# **Mimio Interactive**

A utilizar Mimio Interactive com um projetor, é possível dar aulas e fazer apresentações diretamente no quadro. No modo Interativo do MimioStudio, é possível controlar o movimento do cursor na tela com o mouse Mimio Interactive, como se fosse o mouse de um computador.

# **MimioCapture**

O MimioCapture é utilizado com um quadro habilitado para MimioTeach para gravar anotações e desenhos do quadro. Através do modo Captura de tinta do MimioStudio, é possível fazer anotações e desenhos no quadro utilizando as canetas MimioCapture. As anotações são capturadas automaticamente em um Bloco de anotações do MimioStudio.

# **Mimio Capture Kit**

O Mimio Capture Kit é utilizado com um quadro habilitado para Mimio Interactive para gravar anotações e desenhos do quadro. Através do modo Captura de tinta do MimioStudio, é possível fazer anotações e desenhos no quadro utilizando as canetas Mimio Capture Kit. As anotações são capturadas automaticamente em um Bloco de anotações do MimioStudio.

# **MimioVote**

O MimioVote é um sistema de resposta interativo e sem fio do aluno. Com o MimioVote, é possível obter as respostas do aluno de forma fácil e rápida. Esse feedback rápido dos alunos permite certificar-se de que cada aluno esteja acompanhando o ritmo da classe, bem como adaptar a aula em função disso.

# **MimioView**

A MimioView funciona perfeitamente com o software MimioStudio para exibir documentos, objetos tridimensionais e slides microscópicos para que toda a classe possa ver. É possível utilizar a MimioView para exibir imagens estáticas ou vídeo ao vivo.

# **Mimio Pad**

O Mimio Pad é um tablet sem fio de 2,4 GHz. Para configurar o Mimio Pad para uso, instale o software MimioStudio e conecte o receptor sem fio em seu computador. Após conectado, é possível usar o Mimio Pad em qualquer local da sala para interagir com seu computador. Nenhuma configuração adicional é necessária.

# Requisitos mínimos do sistema

Os requisitos mínimos do sistema para o MimioStudio são:

- Microsoft Windows®-computador compatível com um Pentium II, processador 750 MHz
- Sistema operacional Microsoft Windows XP SP2, Microsoft Vista<sup>®</sup> ou Microsoft Windows 7
- Memória RAM de no mínimo 512 MB (o recomendado é 1 GB de memória RAM)

- 250 MB de espaço livre em disco (inglês), 350 MB de espaço livre em disco (internacional)
- Unidade de CD-ROM ou conexão com a Internet para baixar o software
- Porta USB disponível (necessária para utilizar um dispositivo MimioClassroom)

# Como usar este guia

Este Guia do usuário inclui informações sobre como utilizar os diferentes componentes MimioClassroom. Dependendo do tipo de dispositivo MimioClassroom que você possui, algumas seções deste Guia do usuário podem não ser válidas no seu caso.

A tabela seguinte oferece um resumo do conteúdo.

Capítulos do Guia do usuário	Descrição
Sobre o MimioClassroom	Este capítulo oferece uma visão geral dos produtos MimioClassroom, incluindo o software MimioStudio, MimioTeach, MimioCapture, MimioVote e MimioView.
MimioStudio	Este capítulo descreve como trabalhar com Bloco de anotações, as Ferramentas e a Galeria do MimioStudio para criar e dar aulas e fazer outras apresentações.
MimioTeach	Este capítulo descreve como configurar e utilizar a MimioTeach com o seu quadro e um projetor. Este capítulo também descreve como utilizar o MimioStudio no modo Interativo.
Mimio Interactive	Este capítulo descreve como configurar e utilizar a Mimio Interactive com o seu quadro e um projetor. Este capítulo também descreve como utilizar o MimioStudio no modo Interativo.
MimioCapture	Este capítulo descreve como configurar e utilizar o MimioCapture. Incluído neste capítulo estão instruções sobre como capturar anotações e desenhos de um quadro habilitado para a MimioTeach como tinta digital utilizando o MimioCapture.
Mimio Capture Kit	Este capítulo descreve como configurar e utilizar o Mimio Capture Kit. Incluído neste capítulo estão instruções sobre como capturar anotações e desenhos de um quadro habilitado para a Mimio Interactive como tinta digital utilizando o Mimio Capture Kit.
MimioVote	Este capítulo descreve como configurar e utilizar o MimioVote. Incluído neste capítulo estão instruções sobre como criar e conduzir atividades do MimioVote, assim como informações sobre configuração e utilização da Caderneta de notas do MimioStudio para salvar anotações e informações dos alunos.
MimioView	Este capítulo descreve como configurar e utilizar o MimioView. Incluído neste capítulo estão instruções sobre como exibir e fazer anotações nas imagens na janela Exibir do MimioStudio.
Mimio Pad	Este capítulo descreve como configurar e utilizar o Mimio Pad.
Utilizando o Gravador do MimioStudio	Este capítulo descreve como usar o Gravador do MimioStudio para criar filmes (com áudio) das suas apresentações.
Compartilhando o quadro remotamente	Este capítulo descreve como compartilhar um quadro habilitado para MimioTeach utilizando o Microsoft NetMeeting®.
Personalizando o MimioStudio	Este capítulo descreve como personalizar as características do software MimioStudio e os dispositivos MimioClassroom.

Capítulos do Guia do usuário	Descrição
Obter Ajuda	Este capítulo oferece informações sobre a solução de alguns problemas comuns, descreve como verificar e instalar as atualizações do software MimioStudio e descreve como contatar o Suporte técnico.
Informações técnicas e ambientais	Este capítulo contém informações técnicas, de certificações e de segurança dos produtos MimioClassroom.



# Capítulo 2

# **MimioStudio**

O software MimioStudio inclui todas as ferramentas que você precisa para tirar o máximo proveito dos seus dispositivos MimioClassroom. Também é possível utilizar o software MimioStudio sem um dispositivo MimioClassroom para preparar apresentações e manipular o conteúdo criado anteriormente.

# **Sobre o MimioStudio**

A seguir estão os três principais aplicativos do software MimioStudio utilizados para criar e apresentar informações.

- Bloco de anotações do MimioStudio
- Ferramentas do MimioStudio
- Galeria do MimioStudio
- 🏴 P

Para obter informações sobre outros aplicativos do MimioStudio, consulte os capítulos deste Guia do usuário que descrevem os dispositivos MimioClassroom que possui.

O Bloco de anotações do MimioStudio oferece uma área de trabalho com várias páginas para criar lições e apresentações. A utilização do Bloco de anotações do MimioStudio é muito semelhante à utilização de outros aplicativos de software de processamento de texto ou apresentação.

O Bloco de anotações do MimioStudio oferece várias ferramentas de composição e edição para criar praticamente qualquer tipo de conteúdo. É possível utilizar o Bloco de anotações com as Ferramentas do MimioStudio para criar uma variedade de objetos incluindo caixas de texto, desenho e escrita à mão livre, linhas, setas e muitas outras formas básicas. As imagens podem ser importadas para um Bloco de anotações como objetos ou imagens de plano de fundo.

# Sobre o Bloco de anotações do MimioStudio

É possível criar e apresentar informações com o Bloco de anotações do MimioStudio. A utilização do Bloco de anotações é muito semelhante à utilização de outros softwares de apresentação e processamento de texto. O conteúdo criado no Bloco de anotações pode ser salvo como arquivos INK Mimio ou em vários outros formatos de arquivo, incluindo HTML, JPEG, PNG, GIF, BMP, TIF, WMF, IWB e PDF.

É possível utilizar Visualização de aba para visualizar uma lista de arquivos anexados a um Bloco de anotações ou para visualizar uma miniatura de cada página em um Bloco de anotações.

# Sobre as Ferramentas do MimioStudio

As Ferramentas do MimioStudio oferecem um conjunto abrangente de ferramentas interativas e recursos para criar e apresentar informações. As Ferramentas do MimioStudio são utilizadas para modificar páginas do Bloco de anotações do MimioStudio e fazer anotações de tela no quadro.

A tabela a seguir descreve os principais componentes do Ferramentas do MimioStudio.

<b>A</b>	Ferramenta de seleção	Q	Zoom
	Caneta	0	Pincel
T	Texto	<b>V</b>	Marca-texto
	Linha	<b>S</b>	Fim da seta
-	Início da seta	<b>S</b>	Extremidades da seta
	Retângulo	•	Elipse
	Triângulo	_	Triângulo retângulo
r	Estrela de cinco pontas	•	Hexágono
	Pentágono	K	Reconhecimento da forma
8	Borracha	Ē <b>6</b>	Inserir arquivo
	Recorte de tela	0	Seletor de cores
	Mais cores	<b>🔊</b>	Preenchimento do objeto
	Cor do preenchimento e do contorno	<b>-</b>	Controle deslizante da espessura
	Paleta de cores		Linha sólida
444	Linha tracejada	°°°	Linha pontilhada
<u></u>	Transparência	<b>S</b>	Galeria
×	Aplicativos (consulte abaixo)	<b>a</b>	Clique com botão direito do mouse
6	Interativo	<b>2</b>	Mouse
<b>&gt;</b>	Anotação na tela		

Revelar Voto rápido Calculadora
Destaque Gravador Lupa
Ferramentas de texto Exibir Navegador da Web

Na ferramenta Aplicativos, é possível acessar os seguintes recursos:

As Ferramentas do MimioStudio apresentam dois tipos de exibições: uma exibição totalmente expandida, para acessar facilmente todos os recursos, e uma exibição compacta, que ocupa menos espaço na tela.

#### Para compactar e expandir as Ferramentas do MimioStudio

Clique duas vezes em na parte superior da barra de ferramentas das Ferramentas do MimioStudio.

#### Sobre a Galeria do MimioStudio

A Galeria do MimioStudio contém elementos que podem ser utilizados para criar lições e apresentações, tais como imagens, modelos, filmes e lições criadas anteriormente. A Galeria do MimioStudio também contém os instantâneos das anotações na tela. Você pode personalizar a Galeria acrescentando seus próprios elementos.

A Galeria do MimioStudio contém quatro pastas principais:

- Anotações na tela contém todos os instantâneos salvos das anotações na tela.
- Pacotes de conteúdo importados contém qualquer conteúdo importado que você ainda não tenha adicionado à pasta Galeria.
- Perguntas e resultados contém uma variedade de objetos para uso com MimioVote.
- Galeria contém várias pastas para classificar itens, tais como Geografia, Matemática, etc.

A pasta Galeria e cada uma das suas subpastas podem conter cinco tipos de objetos diferentes:

- Imagens As imagens correspondem a figuras e gráficos.
- Modelos Modelos incluem segundos planos e layouts de página predefinidos.
- Multimídia Objetos multimídia correspondem a filmes, animações e som.
- Perguntas e resultados Perguntas e resultados incluem objetos para criação e exibição dos resultados das atividades do MimioVote.
- Esta seção da Galeria não é exibida até que os objetos sejam movidos da pasta Perguntas e resultados para a pasta Galeria ou uma subpasta da Galeria.
- Lições Lições incluem lições criadas utilizando o Bloco de anotações do MimioStudio e documentos importados. Você pode criar suas próprias lições ou importar lições criadas por outros.

# Introdução ao MimioStudio

Depois de instalar o MimioStudio, o Bloco de anotações do MimioStudio e as Ferramentas do MimioStudio são abertos na sua área de trabalho.

É possível acessar vários recursos no MimioStudio de várias maneiras: na barra de menus, nos botões das Ferramentas do MimioStudio e nos menus de atalho. Os recursos disponíveis

mudam de acordo com as ações realizadas no software. Certifique-se de explorar as opções do menu de atalho ao trabalhar com o MimioStudio.

# Acessando a Bloco de anotações do MimioStudio

A tabela a seguir mostra várias maneiras de acessar o Bloco de anotações do MimioStudio.

Para iniciar a partir de	Faça o seguinte	
Área de trabalho	Clique duas vezes em 🕨 na área de trabalho.	
Barra de tarefas	Clique com o botão direito do mouse em V e escolha Bloco de anotações.	
Menu Iniciar	Vá a Programas, MimioStudio e escolha Bloco de anotações do MimioStudio.	

# Acessando a Ferramentas do MimioStudio

A tabela a seguir mostra várias maneiras de acessar as Ferramentas do MimioStudio.

Para iniciar a partir de	Faça o seguinte
Área de trabalho	Clique duas vezes em 👃 na área de trabalho.
Barra de tarefas	Clique com o botão direito do mouse em 🕏 e escolha 🖉 Ferramentas.
Menu Iniciar	Vá a Programas, MimioStudio e escolha MimioStudio Ferramentas.
Bloco de anotações do MimioStudio	Adote um dos procedimentos seguintes:  Clique duas vezes em ana barra de status.  Escolha Ferramentas do MimioStudio no menu Ferramentas.
MimioTeach	Pressione o botão Iniciar, , na barra MimioTeach e, a seguir, clique em
	Ferramentas na janela Iniciar.
Mimio Interactive	Pressione o botão <b>Nova página</b> , , na barra Mimio Interactive.

## Acessando a Galeria do MimioStudio

A tabela a seguir mostra várias maneiras de acessar a Galeria do MimioStudio.

Para iniciar a partir de	Faça o seguinte
Menu Iniciar	Vá a Programas, MimioStudioFerramentas e escolha Galeria do MimioStudio.
Ferramentas do MimioStudio	Clique em 🛘 na barra de ferramentas das Ferramentas do MimioStudio.
Bloco de anotações do MimioStudio	Adote um dos procedimentos seguintes:  Clique duas vezes em a na barra de status.  Escolha Galeria no menu Inserir.

# Utilizando o Bloco de anotações do MimioStudio

É possível criar e apresentar informações com o Bloco de anotações do MimioStudio. A utilização do Bloco de anotações é muito semelhante à utilização de outros softwares de apresentação e processamento de texto. O conteúdo criado no Bloco de anotações pode ser salvo como arquivos INK Mimio ou em vários outros formatos de arquivo, incluindo HTML, JPEG, PNG, GIF, BMP, TIF, WMF, IWB e PDF.

É possível utilizar Visualização de aba para visualizar uma lista de arquivos anexados a um Bloco de anotações ou para visualizar uma miniatura de cada página em um Bloco de anotações.

# Para abrir um Bloco de anotações existente

- 1. Inicie o Bloco de anotações do MimioStudio e clique em 🖺.
- 2. Na caixa de diálogo **Abrir**, vá até o arquivo que deseja abrir, selecione-o e clique em **Abrir**.

# Para salvar um Bloco de anotações

- 1. Clique no botão Salvar, .
- Na caixa de diálogo Salvar como, insira um nome para o arquivo na caixa Nome de arquivo.
- 3. Escolha o formato desejado na lista Salvar como tipo.
- 4. Clique em Salvar.

Ao salvar em um formato diferente de INK, a caixa de diálogo Selecionar páginas é exibida.

- 5. Na caixa de diálogo Selecionar páginas, adote o seguinte procedimento:
  - Selecione as páginas para salvar em Seleção de página.
  - Escolha um tamanho para as imagens da lista **Tamanho**.
- 6. Clique em Ok.

# Trabalhando com páginas

Cada lição e apresentação criada no Bloco de anotações do MimioStudio está composta por uma série de páginas. As páginas podem ser visualizadas, apresentadas e editadas na janela principal do Bloco de anotações ou na exibição em tela inteira. É possível visualizar uma

miniatura de cada página em um Bloco de anotações utilizando o painel Miniatura na Visualização de aba.

É possível inserir novas páginas, importar páginas de outro Bloco de anotações, excluir e reordenar páginas. Também é possível alterar o tamanho de uma página, alterar o plano de fundo de uma página e adicionar efeitos de transição entre páginas no seu Bloco de anotações.

# Para inserir uma nova página

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Clique no botão Nova página, .
  - (Somente no modo Captura) Pressione o botão **Nova página**, ©, na bandeja do MimioCapture.

#### Para selecionar uma página

- 1. Na Visualização de aba, clique em para exibir o painel **Miniaturas**.
- 2. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Para selecionar várias páginas, pressione CTRL e selecione cada página.
  - Para selecionar várias páginas que estão ao lado uma da outra, arraste uma caixa de seleção sobre as páginas que deseja selecionar.
  - Para selecionar uma sequência de páginas, selecione a primeira e, a seguir, pressione SHIFT e selecione a última página.
  - Para selecionar todas as páginas, escolha Selecionar todos no menu Editar.

### Para inserir uma duplicata de uma página existente

- 1. Em Visualização da aba, clique em 🚉, e, a seguir, selecione a página a ser duplicada.
- 2. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Escolha Página duplicada no menu Inserir.
  - (Somente no modo Captura de tinta) Pressione o botão Copiar página, , na bandeja do MimioCapture.

#### Para excluir uma página

- 1. Em Visualização de aba, clique em e, a seguir, selecione a página a ser excluída.
- 2. Clique no botão Excluir, **%**.

### Para importar uma página de outro Bloco de anotações

- 1. Na Visualização de aba do Bloco de anotações de origem, clique em e, a seguir, selecione a página para importar.
- 2. Clique no botão Copiar, .
- 3. Selecione o local no Bloco de anotações de destino para inserir a página.
- 4. Clique no botão Colar, 🖺.
- Também é possível importar páginas arrastando as páginas do Bloco de anotações de origem para o Bloco de anotações de destino.

#### Para inserir a área de trabalho como uma nova página

Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Recorte de tela,
 A área de trabalho é exibida com uma tela transparente.

2. Clique em

A área de trabalho é inserida como uma nova página no Bloco de anotações.

# Para alterar o tamanho da página

1. Escolha Configurações de página no menu Arquivo.

A caixa de diálogo Configuração de página é exibida.

- 2. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Na lista **Tamanho de página**, escolha os tamanhos de exibição ou de dispositivo.
  - Na lista Tamanho de página, escolha Personalizar e insira o valor desejado nas caixas Largura e Altura.
- 3. Na lista Aplicar a, escolha uma das seguintes opções:
  - Página atual para aplicar o tamanho da página somente a página atual.
     Essa opção não está disponível se mais de uma página for selecionada na Visualização de aba.
  - Páginas selecionadas para aplicar o tamanho da página nas páginas selecionadas.
     Essa opção só está disponível se mais de uma página for selecionada na Visualização de aba.
  - **Documento inteiro** para aplicar o tamanho da página em todas as páginas no Bloco de anotações.
- 4. (Opcional) Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Para aplicar o tamanho da página em todas as páginas novas, marque a caixa de seleção Todas as páginas novas.
    - Essa opção está disponível apenas se nenhum dispositivo MimioTeach estiver conectado.
  - Para aplicar o tamanho da página em todas as páginas novas e no dispositivo conectado atualmente, marque a caixa de seleção O dispositivo conectado.
    - Essa opção está disponível apenas se um dispositivo MimioTeach estiver conectado.
- 5. Clique em Ok para aplicar as alterações.

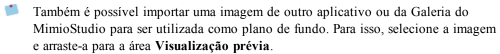
## Para alterar a cor do plano de fundo de uma página

- 1. Escolha Plano de fundo no menu Inserir.
- 2. Na caixa de diálogo Plano de fundo, clique em Cor.
- 3. Na caixa de diálogo Cor, selecione uma cor e, a seguir, clique em Ok.
- 4. Na lista Aplicar a, selecione as páginas nas quais aplicar a cor do segundo plano.
- 5. Para aplicar a cor do plano de fundo em todas as páginas novas, selecione a caixa de seleção **Todas as páginas novas**.
- 6. Clique em **Ok** para aplicar as alterações.

#### Para alterar a imagem do plano de fundo de uma página

- 1. Escolha Plano de fundo no menu Inserir.
- 2. Na caixa de diálogo Plano de fundo, clique em Imagem.
- 3. Na caixa de diálogo **Abrir**, vá até a imagem que deseja utilizar como plano de fundo e selecione-a
- 4. Clique em Abrir.

A imagem é exibida na área Visualização prévia.



5. Selecione o modo de exibição do novo plano de fundo na lista **Modo**.

Modo	Resultado
Lugar	A imagem é colocada no canto superior esquerdo da página e não é redimensionada.
Alongar	A imagem é redimensionada a fim de preencher toda a página.
Lado a lado	A imagem não é redimensionada e se repete lado a lado a fim de preencher toda a página.
Centralizar	A imagem é colocada no centro da página e não é redimensionada.

- 6. Na lista Aplicar a, selecione as páginas nas quais aplicar o plano de fundo.
- 7. Para aplicar o plano de fundo em todas as páginas novas, marque a caixa de seleção **Todas as páginas novas**.
- 8. Clique em **Ok** para aplicar as alterações.

# Para adicionar um efeito de transição entre páginas

- 1. Escolha Transição de página no menu Inserir.
  - A caixa de diálogo Transição de página é exibida.
- 2. Na lista **Transições**, selecione a transição para aplicar.
- 3. Na lista **Aplicar a**, selecione as páginas nas quais aplicar o plano de fundo.
- 4. Para aplicar a transição em todas as páginas novas, selecione a caixa de seleção **Todas** as páginas novas.
- 5. Clique em Ok.

#### Para classificar páginas

- 1. Na Visualização de aba, clique em para exibir o painel **Miniaturas**.
- 2. Selecione as páginas que deseja organizar.
- 3. Arraste as páginas selecionadas até o local desejado.

## Para imprimir uma página

- 1. Na Visualização de aba, clique em para exibir o painel **Miniaturas**.
- 2. Selecione as páginas que deseja imprimir.
- Clique no botão Imprimir, .
   A caixa de diálogo Imprimir é exibida.
- 4. Clique em Imprimir.
- Para imprimir a página atual no modo Captura de tinta, pressione o botão **Imprimir** página, e, na bandeja do MimioCapture.

# **Anexando arquivos**

É possível anexar qualquer tipo de arquivo a um Bloco de anotações do MimioStudio. Quando um arquivo é anexado ao Bloco de anotações, é possível abrir rapidamente o arquivo diretamente de dentro do Bloco de anotações do MimioStudio.

### Para anexar um arquivo a um Bloco de anotações

- 1. Na Visualização de aba, clique em para exibir o painel Anexo do arquivo.
- No seu computador, vá até o arquivo que deseja anexar ao Bloco de anotações e selecione-o.
- Arraste o arquivo para o painel Anexo do arquivo.
   O arquivo é anexado ao Bloco de anotações.

#### Para abrir um arquivo anexado

- 1. Na Visualização de aba, clique em para exibir o painel **Anexo do arquivo**.
- 2. Clique duas vezes no arquivo para abrir.

# Utilizando as Ferramentas do MimioStudio

Com as Ferramentas do MimioStudio, é possível criar uma ampla variedade de objetos em qualquer página do Bloco de anotações do MimioStudio, incluindo linhas, formas, escritas e desenho à mão livre.

Consulte Acessando as ferramentas do MimioStudio para obter informações sobre como acessar as Ferramentas do MimioStudio.

# **Criando objetos**

As Ferramentas do MimioStudio oferecem ferramentas para inserir escrita e desenho à mão livre no Bloco de anotações do MimioStudio, bem como linhas, setas, formas básicas e texto formatado. Também é possível importar imagens e objetos multimídia ou inserir um recorte da sua tela no Bloco de anotações utilizando as Ferramentas.

Após selecionar a ferramenta de desenho, tal ferramenta fica selecionada até que outra ferramenta de desenho ou a ferramenta Seleção seja selecionada.

### Para utilizar a caneta à mão livre

- 1. Clique no botão Caneta, .
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da linha, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para ajustar a cor da linha, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. (Opcional) Para ajustar a transparência da linha, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 5. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar o traço na página.
- 6. Arraste o cursor para desenhar.

#### Para utilizar a pincel à mão livre

- 1. Clique no botão **Pincel**, ...
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da linha, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para ajustar a cor da linha, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em / e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. (Opcional) Para ajustar a transparência da linha, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 5. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar a pincelada na página.
- 6. Arraste o cursor para desenhar com o pincel.

#### Para destacar uma parte da exibição

- 1. Clique no botão Marca-texto, .
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da caneta marca-texto, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para alterar a cor da linha, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em 🖉 e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar o destaque na página.
- 5. Arraste o cursor sobre a área que deseja destacar.

#### Para apagar a tinta e o destaque

- 1. Clique no botão Borracha, 🗐.
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da borracha, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. Arraste o cursor sobre a área da tinta ou a área destacada que deseja apagar.

#### Para adicionar uma linha ou forma

- 1. Clique no tipo de linha ou na forma que deseja adicionar.
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da linha ou do contorno, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para alterar a cor da linha ou do contorno, selecione o quadro Cor do contorno e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos.
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em 🖊 e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. (Opcional) Para ajustar a cor do preenchimento, selecione o quadro Cor do preenchimento e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em 🖊 e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 5. Para alterar o estilo da linha ou do contorno, clique em e escolha uma das seguintes opções:

- Linha sólida
- 🔖 Linha tracejada
- 🐾 Linha pontilhada
- 6. (Opcional) Para ajustar a transparência da linha ou da forma, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 7. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar a linha ou a forma na página.
- 8. Arraste o cursor para desenhar a linha ou a forma.

#### Para adicionar texto formatado

- 1. Clique no botão **Texto**, **T**.
- Coloque o cursor no local onde deseja iniciar o texto na página.
   Para obter uma caixa de texto de largura fixa, coloque o cursor no local onde deseja iniciar a caixa de texto na página e arraste-o até obter a largura desejada.
- 3. Selecione o estilo da fonte, o tamanho, a cor e uma das opções de alinhamento do texto.
- 4. Introduza o texto na caixa de texto.

#### Para desenhar uma forma

- 1. Clique no botão Reconhecimento da forma, **\( \mathbb{Z} \)**.
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura do contorno, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para alterar a cor do contorno, selecione o quadro Cor do contorno e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos.
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em / e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. (Opcional) Para ajustar a cor do preenchimento, selecione o quadro Cor do preenchimento e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em / e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 5. Para alterar o estilo da linha ou do contorno, clique em e escolha uma das seguintes opções:
  - \ Linha sólida
  - 🔪 Linha tracejada
  - 🐾 Linha pontilhada
- 6. (Opcional) Para ajustar a transparência da forma, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 7. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar a forma na página.
- 8. Arraste o cursor para desenhar a forma.
- A ferramenta Reconhecimento da forma pode ser utilizada para desenhar círculos, elipses, triângulos, retângulos, quadrados e linhas.

#### Para importar uma imagem, objeto multimídia ou documento

- 1. Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Inserir arquivo, .
- 2. Na caixa de diálogo **Abrir**, selecione o arquivo a ser importar.
- 3. Clique em Abrir.
  - A imagem ou objeto é exibido na página do Bloco de anotações.
- Também é possível copiar e colar imagens de outro aplicativo ou arrastar imagens de outro aplicativo para o Bloco de anotações.

#### Para inserir um recorte de tela

- Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Recorte de tela, .
   A área de trabalho é exibida com uma tela transparente.
- 2. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Clique em para inserir um recorte de tela retangular.
  - Clique em para inserir um recorte de tela elíptico.
  - Clique em para inserir um recorte de tela de forma livre.
  - Para inserir toda a área de trabalho como uma nova página no Bloco de anotações, clique em ...
- 3. Arraste o cursor para selecionar a área que será capturada.

A área selecionada é inserida na página do Bloco de anotações.



### Manipulando objetos

É possível mover, girar, copiar, excluir, bloquear e ajustar as propriedades dos objetos de uma página.

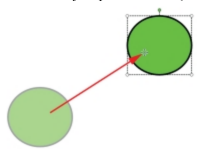
# Para selecionar um objeto

- 1. Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Seleção, .
- 2. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Clique no objeto que deseja selecionar.
  - Para selecionar vários objetos, pressione CTRL e selecione cada objeto.
  - Para selecionar vários objetos que estão ao lado um do outro, arraste uma caixa de seleção sobre os objetos que deseja selecionar.
  - Para selecionar todos os objetos da página, escolha Selecionar todos no menu Editar.

#### Para mover um objeto

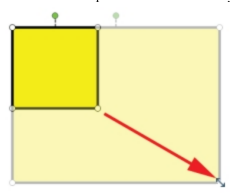
- 1. Selecione o objeto que deseja mover.
- 2. Coloque o cursor sobre o objeto.
  - O cursor altera para o cursor de movimento,  $\Phi$ .

3. Arraste o objeto para a localização desejada.



# Para redimensionar objetos

- Selecione o objeto que deseja redimensionar.
   É exibido um quadro pontilhado ao redor do objeto.
- Coloque o cursor sobre um dos círculos brancos.
   O cursor muda para o cursor de redimensionamento, \( \subseteq \).
- 3. Arraste o cursor para redimensionar o objeto.

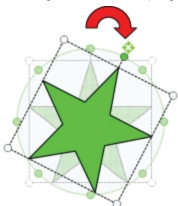


Para limitar as proporções do objeto durante o redimensionamento, clique com o botão direito do mouse no objeto e escolha **Razão de aspecto fixa**.

# Para girar um objeto

- Selecione o objeto que deseja girar.
   É exibido um quadro pontilhado ao redor do objeto.
- 2. Coloque o cursor sobre o círculo verde.
  - O cursor muda para o cursor de rotação, 💠.
- 3. Arraste o cursor para girar o objeto.

Para se ajusta à um dos ângulos de 45° predefinidos, mova o cursor de rotação e solte-o sobre o ponto fixo de rotação predefinido.



# Para bloquear a posição e propriedades de um objeto

- 1. Selecione o objeto que deseja bloquear.
- 2. No menu Formato, selecione Bloqueio e, a seguir, Bloqueio.
- Não é possível selecionar um objeto bloqueado.

# Para desbloquear um objeto

No menu Formato, selecione Bloqueio e, a seguir, Desbloquear todos.
Os objetos só podem ser desbloqueados de forma coletiva. Não é possível desbloquear objetos individualmente.

# Para excluir um objeto

- 1. Selecione o objeto que deseja excluir.
- 2. Arraste o objeto até a lixeira, ....

## Para reordenar objetos

- 1. Selecione o objeto que deseja reorganizar.
- 2. Escolha Ordem no menu Formato.
- 3. Escolha como ordenar o objeto

Opção	Ação
Frente	Traz o objeto selecionado para frente da ordem.
Atrás	Envia o objeto selecionado para trás da ordem.
Para frente	Coloca o objeto na frente de outro objeto da ordem.
Para trás	Coloca o objeto atrás de outro objeto da ordem.

# Para agrupar objetos

- 1. Selecione os objetos que deseja agrupar.
- 2. No menu Formato, selecione Agrupamento e, a seguir, escolha X Agrupar.

### Para desagrupar objetos

- 1. Selecione os objetos que deseja desagrupar.
- 2. No menu Formato, selecione Agrupamento e, a seguir, escolha 👫 Desagrupar.

#### Para editar as propriedades do objeto

- 1. Selecione o objeto que deseja editar.
- 2. Para ajustar a largura da linha ou do contorno, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. Para alterar a cor, selecione o quadro Cor do contorno ou Cor do preenchimento e, a seguir, adote um dos procedimentos seguintes:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em / e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. Para alterar o estilo da linha ou do contorno, clique em === e escolha uma das seguintes opções:
  - Linha sólida
  - 💊 Linha tracejada
  - 🐾 Linha pontilhada
- 5. Para ajustar a transparência, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.

# Para alterar a cor de preenchimento de um objeto

- 1. Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão **Preenchimento do objeto**, .

- 2. Adote um dos procedimentos seguintes:
- Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em / e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 3. Clique no objeto para alterar a cor de preenchimento.
  - Para alterar a cor de preenchimento de um objeto que atualmente não possui nenhuma cor de preenchimento, clique na borda do objeto.

#### Para editar texto

- 1. Clique duas vezes na caixa de texto.
- 2. Selecione o texto que deseja ajustar ou introduza um novo texto.
- 3. Ajuste o estilo da fonte, o tamanho, a cor ou o alinhamento.

### Para importar um objeto de outra página do Bloco de anotações

- 1. Selecione o objeto a ser importado na página do Bloco de anotações de origem.
- 2. Clique no botão Copiar, .
- 3. Vá até a página do Bloco de anotações de destino.
- 4. Clique no botão Colar, .
- Também é possível importar um objeto arrastando-o da página de origem para a página de destino.

#### Para converter tinta em texto

- 1. Selecione os objetos que deseja converter.
  - Todos os objetos selecionados formarão um objeto de texto.
- 2. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Clique com o botão direito do mouse e escolha 🖫 Reconhecer texto.
  - Escolha Reconhecer texto no menu Ferramentas.

#### Para converter tinta em formas

- 1. Selecione os objetos que deseja converter.
- 2. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Clique com o botão direito do mouse e escolha Reconhecer formas.
  - Escolha Reconhecer formas no menu Ferramentas.

# Para ajustar os objetos à grade

- Escolha Grade no menu Arquivo.
   A caixa de diálogo Grade é exibida.
- Para forçar os objetos a se ajustarem à grade, marque a caixa de seleção Ajustar objetos à grade.
- 3. Para permitir que os objetos se ajustem aos ângulos, marque a caixa de seleção **Ajustar objetos aos ângulos**.
- 4. Para ajustar o espaçamento entre as localizações da grade, insira o valor desejado na caixa **Espaçamento**.
- 5. Para exibir uma grade na tela, marque a caixa de seleção Exibir a grade na tela.
- 6. Para que as configurações da grade seja aplicadas de forma permanente a todos os novos Bloco de anotações do MimioStudio, marque a caixa de seleção **Definir como padrão** para todos os novos documentos.
- 7. Clique em Ok.

# Adicionando ações aos objetos

Os objetos podem ter ações associados com eles. É possível associar uma ação a qualquer objeto criado ou importado para um Bloco de anotações do MimioStudio. Não é possível adicionar uma ação a um modelo ou plano de fundo.

É possível escolher executar a ação associada a cada vez que você clicar no objeto ou cada vez que arrastar o objeto.

É possível associar até duas ações diferentes a um único objeto. Por exemplo, é possível optar por iniciar um hiperlink ao clicar em um objeto e clonar o objeto quando arrastar o objeto. Entretanto, não é possível associar dois hyperlinks diferentes ou dois sons diferentes ao mesmo objeto.

Existem três tipos de ações que você pode associar com objetos:

- Iniciar hiperlink: abre um arquivo, uma página da Web ou uma página diferente dentro de um Bloco de anotações.
- Clonar: cria uma cópia do objeto na página do Bloco de anotações.
- Reproduzir som: reproduz um arquivo de som.

### Para adicionar um hiperlink a um objeto

- 1. Selecione o objeto ao qual deseja adicionar o hiperlink.
- 2. Escolha **Hiperlink** no menu **Inserir**.

A caixa de diálogo Configurações da ação é exibida.

- 3. Selecione uma das seguintes opções na lista **Ação**:
  - Ao clicar para iniciar o hiperlink cada vez que o objeto é clicado.
  - Ao arrastar para iniciar o hiperlink cada vez que o objeto é arrastado.
- 4. Selecione Iniciar hiperlink na lista Recurso.
- 5. Escolha Arquivo existente ou página da Web na lista Vincular a.

Como alternativa, selecione uma página a partir do Bloco de anotações atual na lista **Vincular a**.

6. Insira um nome de arquivo ou um endereço da Web ao qual vincular na caixa **Endereço**.

Outra opção é clicar em Explorar para procurar um arquivo ao qual vincular.

7. Clique em **Ok** para adicionar o hiperlink ao objeto.

# Para adicionar clonagem a um objeto

- 1. Selecione o objeto para adicionar a ação de clonagem.
- 2. Escolha Configurações da ação no menu Inserir.

A caixa de diálogo Configurações da ação é exibida.

- 3. Selecione uma das seguintes opções na lista Ação:
  - Ao clicar para criar uma cópia do objeto cada vez que o objeto é clicado
  - Ao arrastar para criar uma cópia do objeto cada vez que o objeto é arrastado
- 4. Selecione Clonar na lista Recurso e, a seguir, clique em Ok.
- Também é possível adicionar a ação de clonagem a um objeto escolhendo Clonar no menu Inserir. Por padrão, uma cópia do objeto é criado sempre que arrastar o objeto.

#### Para adicionar um som a um objeto

- 1. Selecione o objeto para vincular ao arquivo de som.
- 2. Escolha Configurações da ação no menu Inserir.

A caixa de diálogo Configurações da ação é exibida.

- 3. Selecione uma das seguintes opções na lista Ação:
  - Ao clicar: para reproduzir o arquivo de som cada vez que o objeto é clicado.
  - Ao arrastar: para reproduzir o arquivo de som cada vez que o objeto é arrastado.
- 4. Selecione Reproduzir som na lista Recurso.
- 5. Clique em Carregar.

A caixa de diálogo Abrir é exibida.

- 6. Vá até o arquivo de som a ser vinculado ao objeto, selecione-o e, a seguir, clique em **Abrir**.
- 7. Clique em Ok na caixa de diálogo Configurações da ação.

#### Para remover uma ação de um objeto

- 1. Selecione o objeto com a ação para remover.
- 2. Escolha Configurações da ação no menu Inserir.

A caixa de diálogo Configurações da ação é exibida.

3. Escolha Nenhum na lista Recurso e, a seguir, clique em Ok.

# **Utilizando a Galeria do MimioStudio**

A Galeria do MimioStudio contém quatro pastas principais:

- Anotações na tela contém todos os instantâneos salvos das anotações na tela.
- Pacotes de conteúdo importados contém qualquer conteúdo importado que você ainda não tenha adicionado à pasta Galeria.
- Perguntas e resultados contém uma variedade de objetos para uso com MimioVote.
- Galeria contém várias pastas para classificar itens, tais como Geografia, Matemática, etc.

A pasta Galeria e cada uma das suas subpastas podem conter cinco tipos de objetos diferentes:

- Imagens As imagens correspondem a figuras e gráficos.
- Modelos Modelos incluem segundos planos e layouts de página predefinidos.
- Multimídia Objetos multimídia correspondem a filmes, animações e som.
- Perguntas e resultados Perguntas e resultados incluem objetos para criação e exibição dos resultados das atividades do MimioVote.
  - Esta seção da Galeria não é exibida até que os objetos sejam movidos da pasta Perguntas e resultados para a pasta Galeria ou uma subpasta da Galeria.
- Lições Lições incluem lições criadas utilizando o Bloco de anotações do MimioStudio e documentos importados. Você pode criar suas próprias lições ou importar lições criadas por outros.

Consulte Acessando a galeria do MimioStudio para obter informações sobre como acessar a Galeria do MimioStudio.

#### Para navegar pela Galeria do MimioStudio

- Clique em qualquer pasta para ver os itens disponíveis.
- Clique no sinal de mais ao lado da pasta Galeria para ver todas as subpastas que estão contidos em tal pasta Galeria.

# Para selecionar um item da Galeria

- 1. Vá até a pasta da Galeria que contém o item que deseja selecionar.
- 2. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Clique no item da Galeria para selecioná-lo.
  - Para selecionar vários itens, pressione CTRL e selecione cada item.
  - Para selecionar vários itens que estão ao lado um do outro, arraste uma caixa de seleção sobre os itens que deseja selecionar.
  - Para selecionar uma sequência de itens, selecione o primeiro item, a seguir, pressione **SHIFT** e selecione o último item.
  - Para selecionar todos os itens, clique com o botão direito do mouse e escolha Selecionar todos.

# Importando itens da Galeria para um Bloco de anotações

É possível importar qualquer item da Galeria para um Bloco de anotações do MimioStudio para ser usado na apresentação.

#### Para importar um item da Galeria para um Bloco de anotações

- 1. Selecione a imagem, modelo, item multimídia, objetos de perguntas e resultados ou lição que deseja importar.
- 2. Arraste o item para o Bloco de anotações.
- Também é possível importar itens clicando duas vezes ou copiando e colando-os em um Bloco de anotações.

#### Personalizando o conteúdo da Galeria

A Galeria do MimioStudio pode ser totalmente ampliada e modificada, portanto você pode acrescentar suas próprias pastas, fotos, modelos, itens multimídia e lições.

É possível adicionar documentos do Word, Excel, PowerPoint e PDF da Microsoft à Galeria. Todos os documentos importados são inseridos na seção Lições da Galeria do MimioStudio

O MimioStudio não oferece suporte a galerias compartilhadas ou de rede.

#### Para importar uma pasta da Galeria do arquivo Galeria

- 1. Clique no botão Importar pacote de conteúdo, .
- 2. Na caixa de diálogo **Abrir**, vá até o arquivo daGaleria que deseja importar e selecione-
- 3. Clique em **Abrir**.
  - O conteúdo do arquivo da Galeria é adicionado à pasta Pacotes de conteúdo importados na Galeria do MimioStudio.
- 4. Revise o conteúdo importado e faça qualquer alteração desejada.
- 5. Para mover o conteúdo para a pasta da Galeria, clique com o botão direito do mouse na pasta para mover e escolha **Instalar**.
  - O conteúdo é movido para a pasta da Galeria.

#### Para adicionar uma nova pasta à Galeria

- Selecione a pasta Galeria principal ou uma subpasta da Galeria à qual adicionar a nova pasta.
- 2. Clique no botão Nova pasta, .
  - A caixa de diálogo Propriedades do item da Galeria é exibida.
- 3. Insira um nome para a nova pasta na caixa **Nome**.
- 4. (Opcional) Insira uma palavra-chave na caixa **Palavras-chave** para a nova pasta possa ser pesquisada a partir da barra de pesquisa da Galeria.
- 5. Clique em Ok.

#### Para adicionar um novo item a uma pasta

- 1. Selecione a pasta à qual deseja adicionar o item.
- 2. Clique no botão Inserir arquivo, .
- 3. Na caixa de diálogo Abrir, vá até o arquivo a ser importado e selecione-o.

- 4. Clique em Abrir.
  - O item é inserido na área apropriada da pasta Galeria.
- Também é possível adicionar novos itens selecionando um ou mais itens e, a seguir, arrastando-os e soltando ou copiando-os e colando em uma pasta Galeria.

### Para criar um modelo a partir de uma imagem do Bloco de anotações

- 1. Clique com o botão direito do mouse e arraste a imagem para a Galeria.
  - O menu de atalho é exibido.
- 2. Escolha Inserir como modelo.

#### Para copiar um item existente da Galeria

- 1. Selecione o item da Galeria que será copiado.
- 2. Clique no botão Copiar, .
- 3. Selecione uma pasta da Galeria na qual inserir o novo item.
- Clique no botão Colar, .
   O item é inserido na área apropriada da pasta Galeria.

#### Para excluir um item da Galeria

- 1. Selecione o item da Galeria que deseja excluir.
- Clique no botão Excluir, .
   Uma caixa de diálogo de confirmação da exclusão é exibida.
- 3. Clique em Sim.

#### Para localizar itens semelhantes da Galeria

- Clique com o botão direito do mouse no item da Galeria e, a seguir, escolha Abrir pasta.
- 2. Se o item for encontrado em mais de uma pasta, escolha a pasta que deseja abrir. A pasta que contém o item selecionado se abre na Galeria do MimioStudio.

# Exportando uma pasta da Galeria para um arquivo da Galeria

É possível exportar e importar pastas inteiras da Galeria para a Galeria como arquivos da Galeria (MCF). Desta forma, é possível compartilhar as galerias criadas por você com outros usuários do MimioStudio.

O MimioStudio não oferece suporte a galerias compartilhadas ou de rede.

#### Para exportar uma pasta da Galeria para um arquivo da Galeria

- 1. Selecione a pasta da Galeria que deseja exportar.
- 2. Clique no botão Exportar pacote de conteúdo, .
- 3. Na caixa de diálogo **Salvar como**, insira um nome para o arquivo na caixa **Nome de arquivo**.
- 4. Selecione um local no qual salvar o arquivo.
- 5. Clique em Salvar.

# Trabalhando com instantâneos de anotações salvos

O MimioStudio salva automaticamente um instantâneo da tela anotada cada vez que você sair do modo Anotação na tela. Estes instantâneos são salvos na pasta Anotações na tela da

Galeria do MimioStudio.

Para obter informação sobre a criação de instantâneos de anotação na tela, consulte Montando a exibição usando anotações na tela.

## Visualizando instantâneos das anotações na tela

É possível visualizar suas anotações na tela salvas a partir da pasta Anotações na tela da Galeria do MimioStudio.

## Para visualizar os instantâneos de anotações na tela

- 1. Inicie a Galeria do MimioStudio.
- 2. Selecione a pasta Anotações na tela.

#### Para selecionar um instantâneo

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Clique no instantâneo que deseja selecionar.
  - Para selecionar vários instantâneos, pressione CTRL e selecione cada instantâneo.
  - Para selecionar vários instantâneos que estão ao lado um do outro, arraste uma caixa de seleção sobre os instantâneos que deseja selecionar.
  - Para selecionar uma sequência de instantâneos, selecione o primeiro e, a seguir, pressione **SHIFT** e selecione o último instantâneo.
  - Para selecionar todos os instantâneos, clique com o botão direito do mouse e escolha Selecionar todos.

## Renomeando um instantâneo de anotação

Os instantâneos das anotações na tela são salvos em ordem cronológica, usando a data e a hora nas quais o instantâneo foi criado como seu nome. Você pode renomear um instantâneo em qualquer momento após ter sido salvo.

#### Para renomear um instantâneo

- 1. Selecione o instantâneo que deseja renomear.
- 2. Clique com o botão direito do mouse e escolha Propriedades.
- 3. Insira um nome para o instantâneo na caixa Nome e clique em Ok.

## Adicionando palavras-chave a um instantâneo da anotação

Você pode adicionar palavras-chave a qualquer instantâneo para que possa utilizar a barra de pesquisa da Galeria do MimioStudio para localizar tal instantâneo mais tarde.

#### Para adicionar palavras-chave a um instantâneo

- 1. Selecione o instantâneo ao qual deseja adicionar palavras-chave.
- 2. Clique com o botão direito do mouse e escolha Propriedades.
- Insira cada palavra-chave em uma linha separada na caixa Palavras-chave e clique em Ok.

## Pesquisando por um instantâneo de anotação

É possível pesquisar por um instantâneo específico utilizando a barra de pesquisa da Galeria do MimioStudio. É possível procurar um instantâneo usando a palavra-chave ou parte do nome do instantâneo.

#### Para procurar um instantâneo específico

- 1. Selecione a pasta Anotações na tela da Galeria.
- Insira o texto que deseja pesquisar na caixa Pesquisar.
   Todos os instantâneos associados ao texto aparecem na área de visualização prévia da Galeria.

## Importando o instantâneo de uma anotação

É possível importar um instantâneo para um Bloco de anotações aberto.

#### Para importar um instantâneo

- 1. Abra um Bloco de anotações do MimioStudio.
- 2. Selecione o instantâneo que deseja importar.
- 3. Arraste o instantâneo selecionado para o Bloco de anotações de destino.

## Colando um instantâneo de anotação em outro aplicativo

É possível usar os instantâneos de anotações em outros aplicativos, como Microsoft Word ou PowerPoint.

#### Para colar um instantâneo em outro aplicativo

- 1. Selecione o instantâneo que deseja copiar.
- 2. Clique no botão Copiar, 🗐.
- 3. Vá até o aplicativo de destino.
- 4. Clique com o botão direito do mouse e escolha Colar.

Como alternativa, arraste o instantâneo selecionado para o aplicativo de destino.

## Imprimindo instantâneos de anotações

É possível imprimir um instantâneo diretamente da pasta Anotações na tela da Galeria do MimioStudio.

#### Para imprimir um instantâneo

- 1. Selecione o instantâneo que deseja imprimir.
- 2. Clique com o botão direito do mouse e escolha Imprimir.

## Excluindo instantâneos de anotações

Você pode excluir instantâneos da pasta Anotações na tela.

#### Para excluir um instantâneo

- 1. Selecione o instantâneo que deseja excluir.
- Clique no botão Excluir, .
   Uma caixa de diálogo de confirmação da exclusão é exibida.
- 3. Clique em Sim.

# Dando aulas e fazendo apresentações interativas com o Bloco de anotações

O Bloco de anotações do MimioStudio pode ser utilizado para dar aulas e fazer apresentações criadas ou importadas para um Bloco de anotações do MimioStudio.

### Utilizando a exibição em tela inteira

Para a apresentação de informações, a exibição em tela inteira pode ser usada para preencher toda a tela com a página atual.

A barra de ferramentas padrão do Bloco de anotações do MimioStudio e todas as Ferramentas do MimioStudio estão disponíveis na exibição em tela inteira.

#### Para acessar a exibição Tela inteira

## Navegando pela apresentação

#### Para navegar por uma apresentação do Bloco de anotações

Utilize a barra de ferramentas padrão do Bloco de anotações do MimioStudio para navegar por uma apresentação do Bloco de anotações.

Botão	Ação
=	Utilize este botão para entrar ou sair da exibição em tela inteira.
0	Utilize este botão para inserir uma nova página.
G	Utilize este botão para voltar à página anterior do Bloco de anotações.
<b>(2)</b>	Utilize este botão para ir para a próxima página do Bloco de anotações.

## Trabalhando com objetos multimídia

Você pode reproduzir, pausar, passar rapidamente e voltar filmes, animações e objetos sonoros adicionados à apresentação.

#### Para reproduzir vídeo ou áudio

• Clique em qualquer parte do filme, animação ou objeto sonoro para reproduzi-los.

#### Para mostrar e ocultar os controles de áudio e vídeo

1. Enquanto o vídeo ou áudio estiver sendo reproduzido, clique uma vez em qualquer lugar no objeto para visualizar os controles do objeto.



2. Clique no objeto novamente para ocultar os controles.

#### Para pausar, passar rapidamente ou voltar vídeo ou áudio

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Para pausar o vídeo ou áudio, clique em .
  - Para passar rapidamente o vídeo ou áudio, arraste o controle deslizante para a direita.
  - Para voltar o vídeo ou áudio, arraste o controle deslizante para a esquerda.

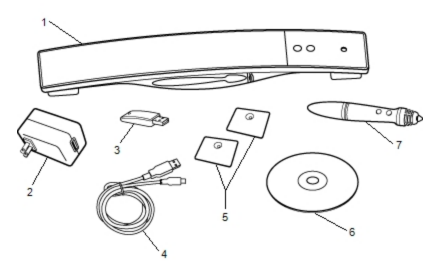
## Capítulo 3

## **MimioTeach**

A utilizar MimioTeach com um projetor, é possível dar aulas e fazer apresentações diretamente no quadro. No modo Interativo do MimioStudio, é possível controlar o movimento do cursor na tela com a caneta MimioTeach, como se fosse o mouse de um computador.

## O que está incluído

O pacote MimioTeach contém os seguintes itens:



1	Barra MimioTeach	5	Placas de montagem
2	Adaptador de força USB	6	DVD do MimioStudio
3	MimioHub	7	Caneta da MimioTeach
4	Cabo USB		

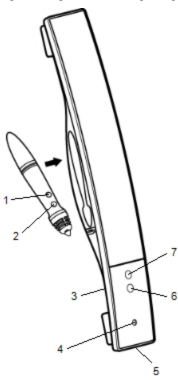
Se estiver faltando algum dos itens acima, contate o Atendimento ao cliente.

#### Sobre o MimioTeach

É possível utilizar a caneta e a barra MimioTeach no modo Interativo do MimioStudio para dar aulas e fazer apresentações.

Também é possível utilizar a barra MimioTeach com o MimioCapture para capturar anotações do quadro no Bloco de anotações do MimioStudio. Para obter mais informações sobre a utilização da MimioTeach com o MimioCapture, consulte MimioCapture.

A figura a seguir mostra os principais componentes do MimioTeach.



1	Iniciar ferramentas (botão A)	5	Conector USB/força
2	Pairar/clique direito (botão B)	6	Iniciar
3	Encaixe MimioHub	7	Calibrar
4	Luz de status/força		

#### Luzes de status

A luz de status mostra visualmente o estado da barra MimioTeach.

Apagada	Não está recebendo alimentação, o cabo USB/alimentação não está conectado ou a MimioTeach está desligada.
Verde sólido	O MimioTeach está conectado e recebendo energia. O software MimioStudio está em execução.
Verde piscando	O MimioTeach está conectado ou está se conectando e recebendo energia. O software MimioStudio não está em execução.
Âmbar sólido	A MimioTeach não é capaz de localizar um MimioHub disponível.
Âmbar piscando	O MimioTeach está procurando um MimioHub disponível.

## Sobre o Ferramentas do MimioStudio

Com as várias ferramentas de apresentação encontradas nas Ferramentas do MimioStudio, é possível chamar a atenção do público para uma área específica da tela ao exibir somente determinadas partes da tela. Também é possível fazer anotações na tela com as ferramentas disponíveis nas Ferramentas do MimioStudio utilizando o recurso Anotação na tela.

Para obter maiores informações sobre as Ferramentas do MimioStudio, consulte Fazendo a exibição utilizando anotações na tela.

A tabela a seguir descreve os principais componentes do Ferramentas do MimioStudio.

33

	Ferramenta de seleção	Q	Zoom
0	Caneta	P	Pincel
T	Texto		Marca-texto
	Linha	<b>S</b>	Fim da seta
	Início da seta	<b>S</b>	Extremidades da seta
	Retângulo		Elipse
	Triângulo		Triângulo retângulo
會	Estrela de cinco pontas		Hexágono
	Pentágono	R	Reconhecimento da forma
8	Borracha	<b>*</b>	Inserir arquivo
	Recorte de tela	0	Seletor de cores
•	Mais cores		Preenchimento do objeto
	Cor do preenchimento e do contorno	<b>-</b>	Controle deslizante da espessura
	Paleta de cores		Linha sólida
400	Linha tracejada	°°•	Linha pontilhada
<u></u>	Transparência	<b>S</b>	Galeria
×	Aplicativos (consulte abaixo)	<b>e</b>	Clique com botão direito do mouse
ligil	Interativo	<b>2</b>	Mouse
<b>&gt;</b>	Anotação na tela		

Na ferramenta Aplicativos, é possível acessar os seguintes recursos:

Revelar Voto rápido Calculadora
Destaque Gravador Lupa
Ferramentas de texto Exibir Navegador da Web

## Introdução

Consulte os seguintes tópicos sobre como instalar e começar a utilizar a MimioTeach.

- Configurando a caneta MimioTeach
- Configurando a barra MimioTeach
- Configurando o modo Interativo

## Configurando a caneta MimioTeach

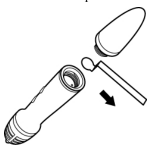
A caneta MimioTeach é alimentada por uma bateria recarregável de íons de lítio. A bateria é recarregada sempre que a caneta estiver encaixada na barra MimioTeach.

#### Para configurar a caneta MimioTeach

 Gire o topo da caneta no sentido anti-horário para separar a parte superior do corpo da caneta.



2. Remova a tira plástica da caneta.



3. Substitua a tampa no corpo da caneta e gire no sentido horário para prender.



## Configurando a barra MimioTeach

A barra MimioTeach vem pré-vinculada ao MimioHub incluído. É possível utilizar também esse MimioHub para conectar outros dispositivos MimioClassroom ao computador, como o MimioVote.

Quando não utilizado, o MimioHub pode ser armazenado no encaixe do MimioHub na parte de trás da barra MimioTeach.

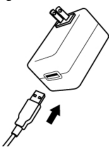
A MimioTeach é alimentada utilizando um cabo USB e um adaptador de energia.

\*

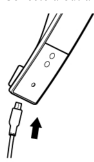
Como opção, a MimioTeach pode ser alimentada utilizando pilhas AAA. Para obter informações sobre a utilização de pilhas para alimentar a barra MimioTeach, consulte Inserindo as pilhas.

## Para configurar a barra MimioTeach

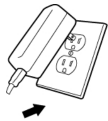
1. Ligue o cabo USB na entrada USB no adaptador de energia.



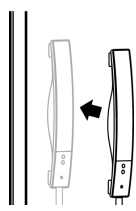
2. Conecte a outra extremidade do cabo USB na entrada USB da barra MimioTeach.



3. Conecte o adaptador de energia a uma tomada elétrica.

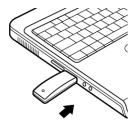


4. Pressione a barra MimioTeach firmemente ao longo da borda esquerda do quadro, conforme mostrado.



A barra MimioTeach se fixa seguramente em qualquer quadro magnético. Consulte Montando a MimioTeach em um quadro não-magnético para obter informações sobre a montagem da barra em um quadro não-magnético.

5. Conecte o MimioHub em uma entrada USB disponível no computador.



Se não desejar conectar a barra MimioTeach ao computador sem fio, é possível vincular a barra ao computador utilizando o cabo USB sem o adaptador de energia. A barra será alimentada pelo USB através do seu computador.

## Configurando o modo Interativo

Com o modo Interativo do MimioStudio, é possível dar aulas ou fazer apresentações diretamente no quadro.

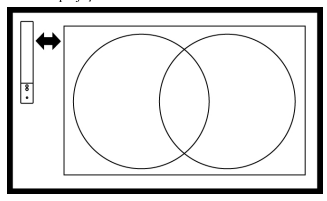
Para usar o modo Interativo, é necessário um projetor, um quadro habilitado para a MimioTeach e uma caneta MimioTeach. Juntos, estes dispositivos formam uma poderosa ferramenta para dar aulas e fazer apresentações.

### Projetando sua área de trabalho

Se for fazer a apresentação de um Bloco de anotações do MimioStudio ou de outro aplicativo, como uma apresentação em PowerPoint, é possível abrir o aplicativo antes ou depois de ativar o modo Interativo e de ajustar o quadro.

#### Para configurar o modo Interativo

- Projete a imagem da área de trabalho no quadro.
   Consulte a documentação do projetor para obter as instruções de como projetar a área de trabalho.
- 2. Ajuste a imagem projetada de forma que haja uma distância de 2 a 3 polegadas entre a borda da projeção e da MimioTeach.



3. Clique com o mouse MimioTeach em qualquer lugar do quadro.

O modo Interativo se inicia e a tela de calibração aparece.

#### Para sair do modo Interativo

- Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Pressione duas vezes o botão **Interativo**, , na barra MimioTeach.
  - Inicie as Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Interativo , e depois clique em Sair.
  - Inicie as configurações do MimioStudio, selecione Interativo e clique em Desativar.

Consulte Personalizando o MimioStudio para obter informações sobre como acessar as configurações do MimioStudio.

#### Calibrando o modo Interativo

Sempre que o modo Interativo for ativado, você será solicitado a calibrar usando a caneta MimioTeach.

Ao utilizar um quadro e projetor instalados permanentemente, não é necessário recalibrar o modo Interativo depois da primeira seção. Consulte Ajustando as configurações do modo Interativo.

#### Para calibrar o modo Interativo

- 1. Se a tela de calibração não aparecer quando você iniciar o modo Interativo, adote um dos procedimentos seguintes:
  - Inicie as Ferramentas do MimioStudio, clique no botão **Interativo**, **•**, e depois clique em **Recalibrar**.
  - Pressione o botão **Interativo**, , na barra MimioTeach.
  - Inicie as configurações do MimioStudio, selecione Interativo e clique em Calibrar.
- 2. Pressione a caneta MimioTeach para baixo sobre o quadro no centro de cada um dos nove alvos de calibração.

Certifique-se de manter a caneta perpendicular à superficie de escrita ao clicar.

O ponto de calibração desaparece e o ponto de calibração seguinte é exibido.

Quando a tela de calibração desaparecer, o modo Interativo está ativado.

## Utilizando o MimioTeach

É possível utilizar a caneta e a barra MimioTeach no modo Interativo do MimioStudio para dar aulas e fazer apresentações. No modo Interativo do MimioStudio, é possível controlar o movimento do cursor na tela com a caneta MimioTeach, como se fosse o mouse de um computador.

Com as várias ferramentas de apresentação encontradas nas Ferramentas do MimioStudio, é possível chamar a atenção do público para uma área específica da tela ao exibir somente determinadas partes da tela. Também é possível fazer anotações na tela com as ferramentas disponíveis nas Ferramentas do MimioStudio utilizando o recurso Anotação na tela.

## **Utilizando a caneta MimioTeach**

No modo Interativo, é possível utilizar a caneta MimioTeach para controlar a área de trabalho e interagir com os aplicativos do computador no quadro.

A tabela a seguir descreve como utilizar a caneta MimioTeach para controlar a área de trabalho a partir do quadro.

Para executar	Faça o seguinte		
Clique com o botão esquerdo	Clique no local desejado da área projetada com a ponta da caneta.		
Duplo clique com o botão esquerdo	Clique rapidamente duas vezes no local desejado da área projetada com a ponta da caneta.		
Clique com o botão direito do mouse	Pressione o botão B, na caneta, e depois clique na área projetada no local desejado com a ponta da caneta.		
Pairar	<ol> <li>Mantenha a caneta no local desejado, mantendo-a o mais próximo possível do quadro, mas sem tocá-lo.</li> <li>Pressione o botão B, na caneta.</li> <li>Arraste o objeto até o local desejado.</li> <li>Solte o botão B, na caneta.</li> </ol>		

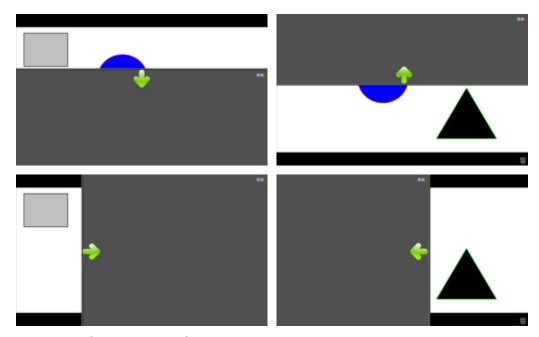
Para alterar as funções dos botões da caneta MimioTeach, consulte Ajustando as configurações interativas.

## Chamando a atenção usando as ferramentas Revelar e Destaque

As ferramentas Revelar e Destaque ajudam a chamar a atenção do público para uma área específica da tela ao exibir somente determinadas partes da tela.

### **Utilizando a ferramenta Revelar**

A ferramenta revelar cria uma *sombra* que pode ser usada para mostrar ou ocultar a imagem da tela ao ser deslocada para cima ou para baixo na tela. Você pode expor os itens ou outras informações de forma progressiva.



#### Para usar a ferramenta revelar

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Aplicativos, , e depois escolha
     Revelar.
  - (Somente modo Interativo) Pressione o botão Iniciar, , na barra MimioTeach, e depois clique em Revelar na janela Iniciar.

#### Para ajustar a área revelada

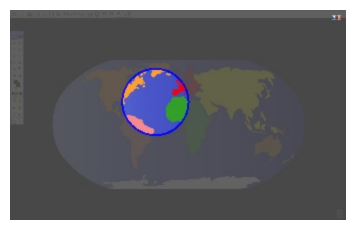
▶ Clique dentro da área sombreada e arraste para cima ou para baixo para revelar uma parte maior ou menor da área exibida.

#### Para ajustar a transparência da ferramenta revelar

- 1. Clique em e selecione **Transparente**.
- Na lista Transparente, escolha uma porcentagem.
   Uma transparência de 0% significa que a área sombreada ficará completamente opaca.

#### **Utilizando a ferramenta Destaque**

A ferramenta Destaque cobre toda a tela com exceção de uma pequena área, o destaque. Você pode chamar a atenção do público para uma área específica da tela. É possível alterar a forma, redimensionar e deslocar a área de destaque pela tela.



#### Para usar a ferramenta Destaque

- 1. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Aplicativos, , e depois escolha
     Destaque.
  - (Somente modo Interativo) Pressione o botão Iniciar, , na barra MimioTeach, e depois clique nac Destaque na janela Iniciar.
- 2. Clique na área sombreada fora da borda do destaque e arraste o destaque para o local desejado.

## Para ajustar a forma do destaque

- 1. Clique em , e depois aponte a Forma.
- 2. Na lista **Forma**, escolha uma forma para destaque.

## Para redimensionar o destaque

- 1. Clique em e indique o **Tamanho**.
- 2. Na lista **Tamanho**, escolha um tamanho para o destaque.
- É possível redimensionar o destaque arrastando a sua borda colorida até que tenha o tamanho desejado.

#### Para ajustar a transparência do destaque

- 1. Clique em e selecione **Transparente**.
- Na lista Transparente, escolha uma porcentagem de transparência.
   Uma transparência de 0% significa que a área sombreada ficará completamente opaca.

## Marcando a exibição utilizando anotações na tela

O modo Anotação na tela permite fazer anotações em aplicativos, páginas da Web e imagens. No modo Anotação na tela, aparece uma margem verde com bordas sombreadas ao redor da área de trabalho.

Ao sair do modo Anotação na tela, todas as anotações são automaticamente apagadas do quadro e arquivadas na pasta Anotações na tela na Galeria do MimioStudio.

#### Ativando o modo Anotação na tela

Para ativar a tela do modo de anotação

- 1. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão **Anotação na tela**, **>**, para congelar a imagem atual da área de trabalho.
  - (Somente modo Interativo) Pressione o botão Iniciar, (11), na barra MimioTeach e depois clique na (12) Anotação na tela na janela Iniciar.

Aparece uma margem verde com bordas sombreadas ao redor da área de trabalho.

Faça anotações na tela utilizando as Ferramentas do MimioStudio.
 Todos os recursos de desenho e manipulação de objetos das Ferramentas do MimioStudio estão disponíveis no modo Anotação na tela.

## Para do modo Anotação na tela

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Mouse, a para descongelar a tela
  - (Somente modo Interativo) Pressione o botão Iniciar, (11), na barra MimioTeach e depois clique na (12) Anotação na tela na janela Iniciar.

## Para desativar a borda do modo de anotação

- 1. Clique com o botão direito do mouse em , na área de notificação da barra de tarefas, e escolha . Configurações.
- 2. Selecione Bloco de anotações na caixa de diálogo Configurações do MimioStudio.
- 3. Em Geral, desmarque a caixa de seleção Ativar borda de tela inteira (somente Anotação na tela).
- 4. Clique em **OK** para salvar as configurações.

#### Fazendo anotações na tela utilizando as Ferramentas do MimioStudio

As Ferramentas do MimioStudio são utilizadas para fazer anotações na tela. Todos os recursos de desenho e manipulação de objetos das Ferramentas do MimioStudio estão disponíveis no modo Anotação na tela.

Após selecionar a ferramenta de desenho, tal ferramenta fica selecionada até que outra ferramenta de desenho ou a ferramenta Seleção seja selecionada.

Consulte Manipulando objetos para obter uma descrição completa da manipulação de objetos.

Todas as funções e recursos das ferramentas de desenho do MimioStudio disponíveis no Bloco de anotações do MimioStudio estão disponíveis no modo Anotação na tela.

#### Para utilizar a caneta à mão livre

- 1. Clique no botão Caneta, .
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da linha, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para ajustar a cor da linha, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em / e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.

- 4. (Opcional) Para ajustar a transparência da linha, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 5. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar o traço na página.
- 6. Arraste o cursor para desenhar.

#### Para utilizar a pincel à mão livre

- 1. Clique no botão **Pincel**, .
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da linha, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para ajustar a cor da linha, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em 🗸 e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. (Opcional) Para ajustar a transparência da linha, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 5. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar a pincelada na página.
- 6. Arraste o cursor para desenhar com o pincel.

#### Para destacar uma parte da exibição

- 1. Clique no botão Marca-texto, .
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da caneta marca-texto, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para alterar a cor da linha, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em 🖊 e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar o destaque na página.
- 5. Arraste o cursor sobre a área que deseja destacar.

## Para apagar a tinta e o destaque

- 1. Clique no botão Borracha, 🗐.
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da borracha, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. Arraste o cursor sobre a área da tinta ou a área destacada que deseja apagar.

#### Para adicionar uma linha ou forma

- 1. Clique no tipo de linha ou na forma que deseja adicionar.
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da linha ou do contorno, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para alterar a cor da linha ou do contorno, selecione o quadro Cor do contorno e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos.
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em 🖉 e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. (Opcional) Para ajustar a cor do preenchimento, selecione o quadro Cor do preenchimento e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos:

- Selecione a cor na Paleta de cores.
- Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
- Clique em / e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 5. Para alterar o estilo da linha ou do contorno, clique em e escolha uma das seguintes opções:
  - \ Linha sólida
  - N Linha tracejada
  - 🐾 Linha pontilhada
- 6. (Opcional) Para ajustar a transparência da linha ou da forma, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 7. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar a linha ou a forma na página.
- 8. Arraste o cursor para desenhar a linha ou a forma.

#### Para adicionar texto formatado

- 1. Clique no botão **Texto**, **T**.
- Coloque o cursor no local onde deseja iniciar o texto na página.
   Para obter uma caixa de texto de largura fixa, coloque o cursor no local onde deseja iniciar a caixa de texto na página e arraste-o até obter a largura desejada.
- 3. Selecione o estilo da fonte, o tamanho, a cor e uma das opções de alinhamento do texto.
- 4. Introduza o texto na caixa de texto.

#### Para desenhar uma forma

- 1. Clique no botão Reconhecimento da forma, ...
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura do contorno, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para alterar a cor do contorno, selecione o quadro Cor do contorno e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos.
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em 🖉 e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. (Opcional) Para ajustar a cor do preenchimento, selecione o quadro Cor do preenchimento e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 5. Para alterar o estilo da linha ou do contorno, clique em === e escolha uma das seguintes opções:
  - Linha sólida
  - 🔪 Linha tracejada
  - Linha pontilhada

- 6. (Opcional) Para ajustar a transparência da forma, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 7. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar a forma na página.
- 8. Arraste o cursor para desenhar a forma.
- A ferramenta Reconhecimento da forma pode ser utilizada para desenhar círculos, elipses, triângulos, retângulos, quadrados e linhas.

### Limpando todas as anotações da exibição

Ao sair do modo Anotação na tela, todas as anotações são automaticamente apagadas da exibição e preservadas como um instantâneo da exibição. Consulte Trabalhando com anotações salvas instantaneamente para informações sobre como revisualizar e utilizar os instantâneos.

## Inserindo texto em um aplicativo utilizando as Ferramentas de texto do MimioStudio

É possível inserir texto em qualquer caixa de entrada de texto utilizando as Ferramentas de texto do MimioStudio. A ferramenta de texto possui três modos para inserir texto:

- Teclado de tela permite inserir texto através de um aplicativo de teclado virtual.
- Escreva em qualquer lugar permite inserir texto escrevendo em qualquer lugar da tela. A escrita à mão é convertida automaticamente em texto e é inserida no aplicativo atual.
- Escreva em qualquer lugar somente está disponível no Windows XP 32-bit.
- Teclado para escrita permite inserir texto através de um pequeno teclado para escrita na tela. A escrita à mão é convertida automaticamente em texto e é colocada no aplicativo atual.

Além disso, Escreva em qualquer lugar e Teclado para escrita também oferecem suporte a reconhecimento de gestos, que permite que os atalhos de escrita à mão sejam reconhecidos automaticamente como teclas utilizadas com mais frequência.

#### Para acessar as Ferramenta de texto do MimioStudio

- 1. Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão **Aplicativos**, **X**, e depois escolha **E Ferramentas de texto**.
- 2. Clique no ícone **Ferramentas de texto** , ou ma na área de notificação da barra de tarefas do Windows.
- 3. Selecione a ferramenta de texto que deseja usar.
  - **Example 1** Teclado para ativar o Teclado de tela.
  - **Escreva em qualquer lugar** para ativar o recurso Escreva em qualquer lugar.
  - **Teclado para escrita** para ativar o Teclado para escrita.

#### Para desativar as Ferramentas de texto do MimioStudio

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Clique no ícone Ferramentas de texto , ou ma área de notificação da barra de tarefas.
  - Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Aplicativos, , e depois escolha
     Ferramentas de texto.

#### Utilizando o teclado da tela

Você pode inserir texto em um aplicativo usando o Teclado de tela.

#### Para usar o teclado na tela

- 1. Inicie o Teclado de tela.
- 2. Clique na caixa de entrada de texto ou na página na qual deseja inserir o texto.
- Utilizando o mouse ou a caneta MimioTeach, pressione as teclas virtuais do teclado exibido na tela.
  - O texto é inserido na caixa de entrada de texto ou na página selecionada.

## Utilizando Escreva em qualquer lugar

Com o recurso Escreva em qualquer lugar, é possível inserir texto em qualquer caixa de entrada de texto ou página escrevendo em qualquer lugar da tela com a caneta MimioTeach no modo Interativo. Você também pode usar Escreva em qualquer lugar com o mouse ou com outro dispositivo de entrada do seu computador.

Escreva em qualquer lugar somente está disponível no Windows XP 32-bit.

#### Para usar o Escreva em qualquer lugar

- Inicie o recurso Escreva em qualquer lugar.
   São exibidos na tela os botões de Escreva em qualquer lugar.
- 2. Clique na caixa de entrada de texto ou na página na qual deseja inserir o texto.
- Utilizando o mouse ou a caneta MimioTeach, escreva em qualquer lugar da tela.
   A escrita à mão é automaticamente convertida em texto e inserida na caixa de entrada de texto ou na página selecionada.
- 4. Use os botões exibidos na tela para as teclas usadas com mais frequência.

Botão	Descrição
$\Leftrightarrow$	Backspace
	Enter
	Tabulação
	Espaço

Escreva em qualquer lugar também oferece suporte a reconhecimento de gestos para as teclas usadas com mais frequência. Consulte Utilizando o reconhecimento de gestos.

## Utilizando o teclado para escrita

Com o Teclado para escrita, é possível inserir texto através de um pequeno teclado para escrita na tela utilizando a caneta MimioTeach no modo Interativo. Você também pode usar o Teclado para escrita com o mouse ou com outro dispositivo de entrada do seu computador.

## Para usar o Teclado para escrita

- 1. Inicie o Teclado para escrita.
  - O Teclado para escrita é exibido na tela.
- 2. Clique na caixa de entrada de texto ou na página na qual deseja inserir o texto.
- 3. Utilizando o mouse ou a caneta MimioTeach, escreva dentro do campo amarelo do teclado para escrita exibido na tela.
  - A escrita à mão é automaticamente convertida em texto e inserida na caixa de entrada de texto ou na página selecionada.
- 4. Use os botões exibidos na tela para as teclas usadas com mais frequência.

Botão	Descrição
$\Leftrightarrow$	Backspace
H	Enter
	Tabulação
	Espaço

O Teclado para escrita também oferece suporte a reconhecimento de gestos para as teclas usadas com mais frequência. Consulte Utilizando o reconhecimento de gestos.

## Utilizando reconhecimento de gesto

Com o reconhecimento de gestos, os atalhos escritos à mão são automaticamente reconhecidos como teclas usadas com mais frequência. Escreva em qualquer lugar e Teclado para escrita oferecem suporte a reconhecimento de gestos.

A tabela seguinte descreve como usar os gestos para realizar funções comuns.

Para pressionar	Faça o seguinte	
Backspace	Desenhar uma linha da direita à esquerda.	<b>2</b> 1
Enter	Desenhar uma linha conectada de cima para baixo e da direita à esquerda.	<u> </u>
Tabulação	Desenhar uma linha conectada de baixo para cima e da esquerda à direita.	3
Barra de espaço	Desenhar uma linha conectada de cima para baixo e da esquerda à direita.	3

## Utilizando as ferramentas de navegador da Web, calculadora e lupa

As Ferramentas do MimioStudio incluem atalhos para acessar um navegador da Web, uma calculadora e uma lupa.

#### Para utilizar as ferramentas

- 1. Inicie a Ferramentas do MimioStudio.
- 2. Clique no botão **Aplicativos**, **X**, escolha **Mais ferramentas** e, a seguir, escolha uma das ferramentas a seguir:
  - Calculadora
  - 🎩 Lupa
  - 🔳 Navegador da Web

## Gravando ações e áudio da área de trabalho no modo Interativo

Com o Gravador do MimioStudio é possível gravar as interações em um arquivo de filme AVI, com ou sem som. Consulte Utilizando o gravador do MimioStudio para obter mais informações sobre como utilizar o Gravador do MimioStudio.

## Cuidados com o MimioTeach

Consulte os seguintes tópicos para obter informações sobre limpeza, colocação das pilhas e montagem permanente da MimioTeach.

- Limpando a MimioTeach
- Inserindo as pilhas
- Montando a MimioTeach em um quadro não-magnético

#### Limpando a MimioTeach

A MimioTeach foi projetada para oferecer um serviço duradouro e sem problemas, além de exigir pouca manutenção.

É possível limpar facilmente o MimioTeach utilizando os seguintes itens:

- Panos sem fiapos.
- Álcool isopropílico, detergente diluído ou limpador de vidros diluído.
- ▲ Se você utiliza limpador de vidro, verifique se não contém amônia.

#### Para limpar a barra MimioTeach e a caneta

- 1. Desligue o cabo USB da barra MimioTeach.
- 2. Utilize o pano sem fiapos para limpar o exterior da barra MimioTeach e a caneta.
- 3. Remova a sujeira e as manchas com uma das soluções mencionadas acima.
  - ▲ Evite utilizar líquidos em qualquer área de contato de carga exposta. Não deixe líquidos em nenhuma das aberturas do equipamento.
- 4. Reconecte o cabo USB.

## Inserindo as pilhas

A MimioTeach é alimentada utilizando um cabo USB e um adaptador de energia. Como opção, a MimioTeach pode ser alimentada utilizando pilhas AAA.

#### Para inserir as pilhas

- 1. Pressione para baixo e deslize para fora a tampa do compartimento da bateria.
- 2. Insira as pilhas AAA em seu compartimento.
- 3. Recoloque a tampa do compartimento da bateria.
- Remova as pilhas se a barra MimioTeach não for ser utilizada por um longo período.

## Montando a MimioTeach em um quadro não-magnético

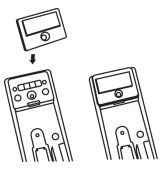
A barra MimioTeach se fixa seguramente em qualquer quadro magnético. Se não possuir um quadro magnético, é possível montar a barra MimioTeach no quadro utilizando as peças de metal incluídas.

Se estiver instalando a MimioTeach e o MimioCapture, é necessário montar o MimioCapture antes de montar a MimioTeach. Isto irá garantir a fixação apropriada da barra MimioTeach. Consulte Montando o MimioCapture em um quadro não-magnético para obter informações sobre a montagem do MimioCapture.

#### Para montar a MimioTeach em um quadro não-magnético

1. Coloque as peças de metal contra a parte de trás da barra MimioTeach, conforme mostrado.

Certifique-se de que o vão de cada placa é inserido no vão da parte de trás da barra MimioTeach.

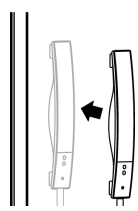


2. Retire o papel do verso das tiras adesivas para expor o adesivo.



3. Pressione a barra Mimio Teach firmemente ao longo da borda esquerda do quadro,

conforme mostrado.



## Capítulo 4

## **Mimio Interactive**

A utilizar Mimio Interactive com um projetor, é possível dar aulas e fazer apresentações diretamente no quadro. No modo Interativo do MimioStudio, é possível controlar o movimento do cursor na tela com o mouse Mimio Interactive, como se fosse o mouse de um computador.

## O que está incluído

O pacote Mimio Interactive contém os seguintes itens:



1	Barra Mimio Interactive	4	DVD do MimioStudio
2	Suportes para montagem	5	Mouse Mimio
3	Cabo USB	6	Pilha AA

Se estiver faltando algum dos itens acima, contate o Atendimento ao cliente.

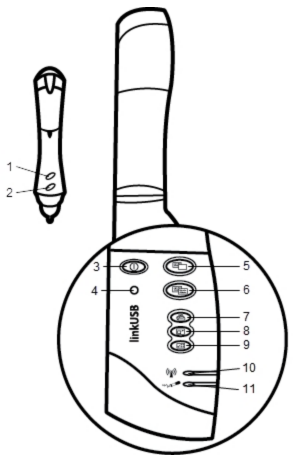
## **Sobre o Mimio Interactive**

É possível utilizar o mouse e a barra Mimio Interactive no modo Interativo do MimioStudio para dar aulas e fazer apresentações.

Também é possível utilizar a barra Mimio Interactive com o Mimio Capture Kit para capturar anotações do quadro no Bloco de anotações do MimioStudio. Para obter mais

informações sobre a utilização da Mimio Interactive com o Mimio Capture Kit, consulte Mimio Capture Kit.

A figura a seguir mostra os principais componentes do Mimio Interactive.



1	Botão A (clique direito)	7	Imprimir página (ferramenta Destaque)
2	Botão B (pairar)	8	Redimensionar janela (ferramenta Revelar)
3	Luz de status/botão de alimentação	9	Interativo
4	Botão Aprendizado	10	Luz de status da transmissão de dados
5	Nova página (Ferramentas do MimioStudio)	11	Luz de status da memória
6	Copiar página (modo de anotação)		

## Luzes de status

As luzes de status mostram visualmente o estado da barra Mimio Interactive.

## Luz de status da alimentação

Âmbar piscando	A Mimio Interactive está recebendo alimentação. Resta menos de uma de energia na bateria.
	na oatena.

Verde sólido	A Mimio Interactive está recebendo alimentação.	
Âmbar sólido  A Mimio Interactive está recebendo alimentação. Resta de uma a cinco horas de energia na bateria.		
Âmbar piscando	A Mimio Interactive está recebendo alimentação. Resta menos de uma de energia na bateria.	

#### Luzes de status da transmissão de dados

Apagada	A caneta Mimio Capture Kit ou o mouse Mimio Interactive não estão em uso.	
Verde sólido	A caneta Mimio Capture Kit ou o mouse Mimio Interactive estão em uso.	
Âmbar sólido	A bateria da caneta Mimio Capture Kit ou do mouse Mimio Interactive tem pouca energia.	

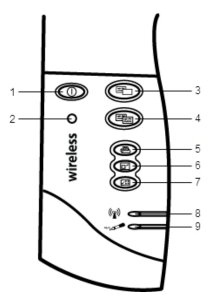
## Luzes de status da memória

Apagada	A memória da barra Mimio Interactive está vazia.	
Verde piscando	Os dados estão sendo baixados da barra Mimio Interactive para o computador.	
Verde sólido	Menos de 80% da memória da barra Mimio Interactive está sendo utilizado.	
Âmbar sólido	Entre 80 e 90% da memória da barra Mimio Interactive está sendo utilizado.	
Âmbar piscando	Mais de 90% da memória da barra Mimio Interactive está sendo utilizado.	

## **Sobre o Mimio Wireless**

 $\acute{E}$  possível utilizar o módulo Mimio Wireless e o receptor sem fio para conectar a barra Mimio Interactive ao computador sem utilizar cabos.

A figura a seguir mostra os principais componentes do Mimio Wireless.



1	Luz de status/botão de alimentação	6	Redimensionar janela (ferramenta Revelar)
2	Botão Aprendizado	7	Interativo
3	Nova página (Ferramentas do MimioStudio)	8	Luz de status da conexão
4	Copiar página (modo de anotação)	9	Luz de status da transmissão de dados
5	Imprimir página (ferramenta Destaque)		

## Luzes de status

As luzes de status mostram visualmente o estado da barra Mimio Interactive.

## Luz de status da alimentação

Apagada Não está recebendo alimentação, o cabo USB/alimentação não está as pilhas precisam ser substituídas ou a Mimio Interactive está desl		
Verde sólido	A Mimio Interactive está recebendo alimentação.	
Âmbar sólido	A Mimio Interactive está recebendo alimentação. Resta de uma a cinco horas de energia na bateria.	
Âmbar piscando	A Mimio Interactive está recebendo alimentação. Resta menos de uma de energia na bateria.	

#### Luzes de status da conexão

Verde sólido	A Mimio Interactive está conectada ao receptor sem fio.
--------------	---

Verde piscando	A Mimio Interactive está estabelecendo a conexão com o receptor sem fio.	
Âmbar sólido	A Mimio Interactive não é capaz de localizar o receptor sem fio disponível.	

#### Luzes de status da transmissão de dados

Verde piscando (lentamente)	A caneta Mimio Capture Kit ou o mouse Mimio Interactive não estão em uso.
Verde piscando (rapidamente)	A caneta Mimio Capture Kit ou o mouse Mimio Interactive estão em uso.
Âmbar sólido	A bateria da caneta Mimio Capture Kit ou do mouse Mimio Interactive tem pouca energia.

## Sobre o Ferramentas do MimioStudio

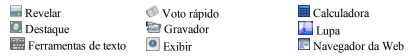
Com as várias ferramentas de apresentação encontradas nas Ferramentas do MimioStudio, é possível chamar a atenção do público para uma área específica da tela ao exibir somente determinadas partes da tela. Também é possível fazer anotações na tela com as ferramentas disponíveis nas Ferramentas do MimioStudio utilizando o recurso Anotação na tela.

Para obter maiores informações sobre as Ferramentas do MimioStudio, consulte Fazendo a exibição utilizando anotações na tela.

A tabela a seguir descreve os principais componentes do Ferramentas do MimioStudio.

		•	_
	Ferramenta de seleção	Q	Zoom
0	Caneta	P	Pincel
T	Texto	<b>V</b>	Marca-texto
	Linha	8	Fim da seta
	Início da seta	-	Extremidades da seta
	Retângulo		Elipse
	Triângulo		Triângulo retângulo
會	Estrela de cinco pontas		Hexágono
	Pentágono	K	Reconhecimento da forma
9	Borracha	<b>1</b>	Inserir arquivo
	Recorte de tela	0	Seletor de cores
	Mais cores		Preenchimento do objeto
	Cor do preenchimento e do contorno	-0-	Controle deslizante da espessura
	Paleta de cores		Linha sólida
A-0-1	Linha tracejada	°°°	Linha pontilhada
<u></u>	Transparência	<b>S</b>	Galeria
×	Aplicativos (consulte abaixo)	<b>e</b>	Clique com botão direito do mouse
igil	Interativo	<b>2</b>	Mouse
<b>\(\)</b>	Anotação na tela		

Na ferramenta Aplicativos, é possível acessar os seguintes recursos:



## Introdução

Consulte os seguintes tópicos sobre como instalar e começar a utilizar a Mimio Interactive.

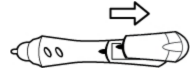
- Configurando o mouse Mimio Interactive
- Configurando a barra Mimio Interactive
- Configurando o Mimio Wireless
- Configurando o modo Interativo

## **Configurando o mouse Mimio Interactive**

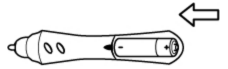
O mouse Mimio Interactive é alimentado por uma pilha AA.

## Para configurar o mouse Mimio Interactive

1. Pressione para baixo e deslize para fora a tampa do compartimento da bateria.



2. Insira uma pilha AA no compartimento.



3. Recoloque a tampa do compartimento da bateria.



## **Configurando a barra Mimio Interactive**

A Mimio Interactive é carregada através do cabo USB incluso.

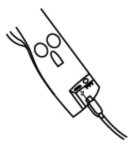
Como opção, a Mimio Interactive pode ser alimentada com quatro pilhas AA. Para obter informações sobre a utilização de pilhas para alimentar a barra Mimio Interactive, consulte Inserindo as pilhas.

## Para configurar a barra Mimio Interactive

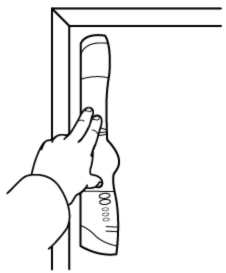
1. Desdobre a barra Mimio Interactive.



2. Ligue o cabo USB na entrada USB da barra Mimio Interactive.



- 3. Conecte a outra extremidade do cabo USB em uma entrada de USB disponível no seu computador.
- 4. Pressione a barra Mimio Interactive firmemente ao longo da borda esquerda do quadro, conforme mostrado.



A barra Mimio Interactive pode ser fixada em qualquer quadro através das ventosas.

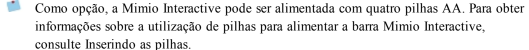


Se a barra Mimio Interactive for ser utilizada por longos períodos de tempo ou repetidamente em um determinado local, você deve fixá-la utilizando os suportes inclusos. Consulte Montando a Mimio Capture Kit para obter informações sobre como fixar a barra utilizando os suportes.

## **Configurando o Mimio Wireless**

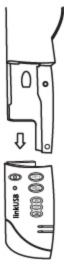
O módulo Mimio Wireless vem pré-vinculado ao receptor sem fio incluso.

A barra Mimio Interactive é alimentada utilizando um adaptador de energia incluso.

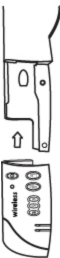


#### Para configurar o Mimio Wireless

1. Pressione o botão na parte de trás da barra Mimio Interactive e deslize o módulo linkUSB para removê-lo.



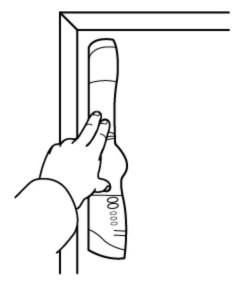
2. Deslize o módulo Mimio Wireless para a barra Mimio Interactive.



3. Ligue o adaptador de alimentação no conector de alimentação na parte inferior da barra Mimio Interactive.

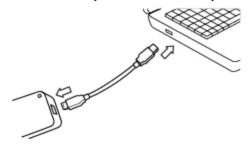


- 4. Ligue a outra extremidade do adaptador de alimentação à tomada de energia.
- 5. Pressione a barra Mimio Interactive firmemente ao longo da borda esquerda do quadro, conforme mostrado.



A barra Mimio Interactive pode ser fixada em qualquer quadro através das ventosas.

6. Conecte o receptor sem fio em uma porta USB disponível no computador.



Se a barra Mimio Interactive for ser utilizada por longos períodos de tempo ou repetidamente em um determinado local, você deve fixá-la utilizando os suportes inclusos. Consulte Montando a Mimio Capture Kit para obter informações sobre como fixar a barra utilizando os suportes.

## Configurando o modo Interativo

Com o modo Interativo do MimioStudio, é possível dar aulas ou fazer apresentações diretamente no quadro.

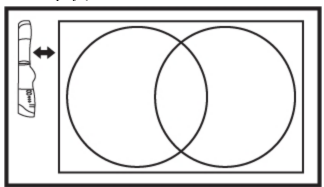
Para usar o modo Interativo, é necessário um projetor, um quadro habilitado para a Mimio Interactive e um mouse Mimio Interactive. Juntos, estes dispositivos formam uma poderosa ferramenta para dar aulas e fazer apresentações.

#### Projetando sua área de trabalho

Se for fazer a apresentação de um Bloco de anotações do MimioStudio ou de outro aplicativo, como uma apresentação em PowerPoint, é possível abrir o aplicativo antes ou depois de ativar o modo Interativo e de ajustar o quadro.

#### Para configurar o modo Interativo

- Projete a imagem da área de trabalho no quadro.
   Consulte a documentação do projetor para obter as instruções de como projetar a área de trabalho.
- 2. Ajuste a imagem projetada de forma que haja uma distância de 2 a 3 polegadas entre a borda da projeção e da Mimio Interactive.



Clique com o mouse Mimio Interactive em qualquer lugar do quadro.
 O modo Interativo se inicia e a tela de calibração aparece.

#### Para sair do modo Interativo

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Pressione duas vezes o botão Interativo, , na barra Mimio Interactive.
  - Inicie as Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Interativo , e depois clique em Sair.
  - Inicie as configurações do MimioStudio, selecione Interativo e clique em Desativar.

Consulte Personalizando o MimioStudio para obter informações sobre como acessar as configurações do MimioStudio.

#### Calibrando o modo Interativo

Sempre que o modo Interativo for ativado, você será solicitado a calibrar usando o mouse Mimio Interactive.

Ao utilizar um quadro e projetor instalados permanentemente, não é necessário recalibrar o modo Interativo depois da primeira seção. Consulte Ajustando as configurações do modo Interativo.

#### Para calibrar o modo Interativo

- 1. Se a tela de calibração não aparecer quando você iniciar o modo Interativo, adote um dos procedimentos seguintes:
  - Inicie as Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Interativo, , e depois clique em Recalibrar.
  - Pressione o botão Interativo, , na barra Mimio Interactive.
  - Inicie as configurações do MimioStudio, selecione Interativo e clique em Calibrar.
- 2. Pressione o mouse Mimio Interactive para baixo sobre o quadro no centro de cada um dos nove alvos de calibração.

Certifique-se de manter a caneta perpendicular à superficie de escrita ao clicar.

O ponto de calibração desaparece e o ponto de calibração seguinte é exibido.

Quando a tela de calibração desaparecer, o modo Interativo está ativado.

## **Utilizando o Mimio Interactive**

É possível utilizar a caneta e a barra Mimio Interactive no modo Interativo do MimioStudio para dar aulas e fazer apresentações. No modo Interativo do MimioStudio, é possível controlar o movimento do cursor na tela com o mouse Mimio Interactive, como se fosse o mouse de um computador.

Com as várias ferramentas de apresentação encontradas nas Ferramentas do MimioStudio, é possível chamar a atenção do público para uma área específica da tela ao exibir somente determinadas partes da tela. Também é possível fazer anotações na tela com as ferramentas disponíveis nas Ferramentas do MimioStudio utilizando o recurso Anotação na tela.

#### **Utilizando o mouse Mimio Interactive**

No modo Interativo, é possível utilizar o mouse Mimio Interactive para controlar a área de trabalho e interagir com os aplicativos do computador no quadro.

A tabela a seguir descreve como utilizar o mouse Mimio Interactive para controlar a área de trabalho a partir do quadro.

Para executar	Faça o seguinte	
Clique com o botão esquerdo	Clique no local desejado da área projetada com a ponta do mouse Mimio Interactive.	
Duplo clique com o botão esquerdo	Clique rapidamente duas vezes no local desejado da área projetada com a ponta do mouse Mimio Interactive.	
Clique com o botão direito do mouse	<ol> <li>Mantenha o mouse Mimio Interactive no local desejado, mantendo-o o mais próximo possível do quadro, mas sem tocá-lo.</li> <li>Pressione o botão A (côncavo) no mouse Mimio Interactive.</li> </ol>	
Pairar	<ol> <li>Mantenha o mouse Mimio Interactive no local desejado, mantendo-o o mais próximo possível do quadro, mas sem tocá-lo.</li> <li>Pressione o botão B (convexo) no mouse Mimio Interactive.</li> <li>Mova o mouse Mimio Interactive até o local desejado.</li> <li>Solte o botão B do mouse Mimio Interactive.</li> </ol>	

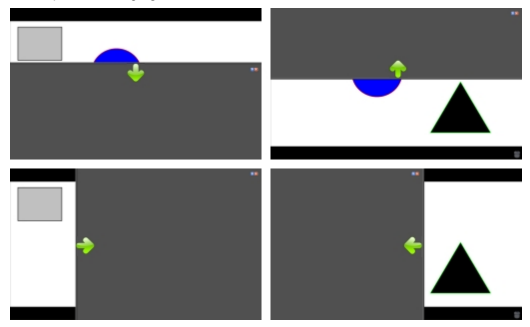
Para alterar as funções dos botões do mouse Mimio Interactive, consulte Ajustando as configurações interativas.

## Chamando a atenção usando as ferramentas Revelar e Destaque

As ferramentas Revelar e Destaque ajudam a chamar a atenção do público para uma área específica da tela ao exibir somente determinadas partes da tela.

#### Utilizando a ferramenta Revelar

A ferramenta revelar cria uma *sombra* que pode ser usada para mostrar ou ocultar a imagem da tela ao ser deslocada para cima ou para baixo na tela. Você pode expor os itens ou outras informações de forma progressiva.



#### Para usar a ferramenta revelar

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Aplicativos, , e depois escolha
     Revelar.
  - (Somente no modo Interativo) Pressione o botão Redimensionar janela, a harra Mimio Interactive.

#### Para ajustar a área revelada

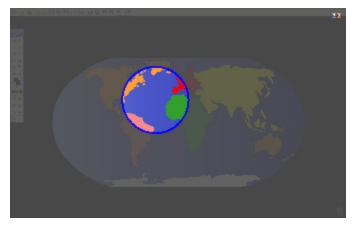
▶ Clique dentro da área sombreada e arraste para cima ou para baixo para revelar uma parte maior ou menor da área exibida.

## Para ajustar a transparência da ferramenta revelar

- 1. Clique em e selecione Transparente.
- Na lista Transparente, escolha uma porcentagem.
   Uma transparência de 0% significa que a área sombreada ficará completamente opaca.

#### **Utilizando a ferramenta Destaque**

A ferramenta Destaque cobre toda a tela com exceção de uma pequena área, o destaque. Você pode chamar a atenção do público para uma área específica da tela. É possível alterar a forma, redimensionar e deslocar a área de destaque pela tela.



#### Para usar a ferramenta Destaque

- 1. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Aplicativos, , e depois escolha
     Destaque.
  - (Somente no modo Interativo) Pressione o botão Imprimir página, , na barra Mimio Interactive.
- 2. Clique na área sombreada fora da borda do destaque e arraste o destaque para o local desejado.

#### Para ajustar a forma do destaque

- 1. Clique em , e depois aponte a Forma.
- 2. Na lista **Forma**, escolha uma forma para destaque.

#### Para redimensionar o destaque

- 1. Clique em e indique o **Tamanho**.
- 2. Na lista **Tamanho**, escolha um tamanho para o destaque.
- É possível redimensionar o destaque arrastando a sua borda colorida até que tenha o tamanho desejado.

## Para ajustar a transparência do destaque

- 1. Clique em e selecione **Transparente**.
- Na lista Transparente, escolha uma porcentagem de transparência.
   Uma transparência de 0% significa que a área sombreada ficará completamente opaca.

## Marcando a exibição utilizando anotações na tela

O modo Anotação na tela permite fazer anotações em aplicativos, páginas da Web e imagens. No modo Anotação na tela, aparece uma margem verde com bordas sombreadas ao redor da área de trabalho.

Ao sair do modo Anotação na tela, todas as anotações são automaticamente apagadas do quadro e arquivadas na pasta Anotações na tela na Galeria do MimioStudio.

#### Ativando o modo Anotação na tela

Para ativar a tela do modo de anotação

- 1. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão **Anotação na tela**, **>**, para congelar a imagem atual da área de trabalho.
  - (Somente no modo Interativo) Pressione o botão Copiar página, ina barra Mimio Interactive.

Aparece uma margem verde com bordas sombreadas ao redor da área de trabalho.

Faça anotações na tela utilizando as Ferramentas do MimioStudio.
 Todos os recursos de desenho e manipulação de objetos das Ferramentas do MimioStudio estão disponíveis no modo Anotação na tela.

#### Para do modo Anotação na tela

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão Mouse, a para descongelar a tela.
  - (Somente no modo Interativo) Pressione o botão Copiar página, ina barra Mimio Interactive.

#### Para desativar a borda do modo de anotação

- 1. Clique com o botão direito do mouse em , na área de notificação da barra de tarefas, e escolha . Configurações.
- 2. Selecione Bloco de anotações na caixa de diálogo Configurações do MimioStudio.
- 3. Em Geral, desmarque a caixa de seleção Ativar borda de tela inteira (somente Anotação na tela).
- 4. Clique em **OK** para salvar as configurações.

#### Fazendo anotações na tela utilizando as Ferramentas do MimioStudio

As Ferramentas do MimioStudio são utilizadas para fazer anotações na tela. Todos os recursos de desenho e manipulação de objetos das Ferramentas do MimioStudio estão disponíveis no modo Anotação na tela.

Após selecionar a ferramenta de desenho, tal ferramenta fica selecionada até que outra ferramenta de desenho ou a ferramenta Seleção seja selecionada.

Consulte Manipulando objetos para obter uma descrição completa da manipulação de objetos.

Todas as funções e recursos das ferramentas de desenho do MimioStudio disponíveis no Bloco de anotações do MimioStudio estão disponíveis no modo Anotação na tela.

#### Para utilizar a caneta à mão livre

- 1. Clique no botão Caneta, .
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da linha, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para ajustar a cor da linha, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em / e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.

- 4. (Opcional) Para ajustar a transparência da linha, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 5. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar o traço na página.
- 6. Arraste o cursor para desenhar.

#### Para utilizar a pincel à mão livre

- 1. Clique no botão **Pincel**, ...
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da linha, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para ajustar a cor da linha, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em / e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. (Opcional) Para ajustar a transparência da linha, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 5. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar a pincelada na página.
- 6. Arraste o cursor para desenhar com o pincel.

## Para destacar uma parte da exibição

- 1. Clique no botão Marca-texto, .
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da caneta marca-texto, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para alterar a cor da linha, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar o destaque na página.
- 5. Arraste o cursor sobre a área que deseja destacar.

## Para apagar a tinta e o destaque

- 1. Clique no botão Borracha, 🗐.
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da borracha, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. Arraste o cursor sobre a área da tinta ou a área destacada que deseja apagar.

#### Para adicionar uma linha ou forma

- 1. Clique no tipo de linha ou na forma que deseja adicionar.
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura da linha ou do contorno, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para alterar a cor da linha ou do contorno, selecione o quadro Cor do contorno e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos.
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em 🖊 e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. (Opcional) Para ajustar a cor do preenchimento, selecione o quadro Cor do preenchimento e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos:

- Selecione a cor na Paleta de cores.
- Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
- Clique em / e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 5. Para alterar o estilo da linha ou do contorno, clique em === e escolha uma das seguintes opções:
  - Linha sólida
  - N Linha tracejada
  - 🐾 Linha pontilhada
- 6. (Opcional) Para ajustar a transparência da linha ou da forma, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 7. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar a linha ou a forma na página.
- 8. Arraste o cursor para desenhar a linha ou a forma.

#### Para adicionar texto formatado

- 1. Clique no botão **Texto**, **T**.
- Coloque o cursor no local onde deseja iniciar o texto na página.
   Para obter uma caixa de texto de largura fixa, coloque o cursor no local onde deseja iniciar a caixa de texto na página e arraste-o até obter a largura desejada.
- 3. Selecione o estilo da fonte, o tamanho, a cor e uma das opções de alinhamento do texto.
- 4. Introduza o texto na caixa de texto.

#### Para desenhar uma forma

- 1. Clique no botão Reconhecimento da forma,
- 2. (Opcional) Para ajustar a largura do contorno, arraste o controle deslizante da espessura.
- 3. (Opcional) Para alterar a cor do contorno, selecione o quadro Cor do contorno e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos.
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em 🖉 e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 4. (Opcional) Para ajustar a cor do preenchimento, selecione o quadro Cor do preenchimento e, a seguir, adote um dos seguintes procedimentos:
  - Selecione a cor na Paleta de cores.
  - Clique em e, a seguir, selecione uma cor na caixa de diálogo Cor.
  - Clique em 🖉 e, a seguir, selecione uma cor na área de trabalho.
- 5. Para alterar o estilo da linha ou do contorno, clique em e escolha uma das seguintes opções:
  - \ \ Linha sólida
  - N Linha tracejada
  - 🐾 Linha pontilhada

- 6. (Opcional) Para ajustar a transparência da forma, clique no botão **Transparência**, e escolha uma porcentagem de transparência.
- 7. Coloque o cursor no local onde deseja iniciar a forma na página.
- 8. Arraste o cursor para desenhar a forma.
- A ferramenta Reconhecimento da forma pode ser utilizada para desenhar círculos, elipses, triângulos, retângulos, quadrados e linhas.

## Limpando todas as anotações da exibição

Ao sair do modo Anotação na tela, todas as anotações são automaticamente apagadas da exibição e preservadas como um instantâneo da exibição. Consulte Trabalhando com anotações salvas instantaneamente para informações sobre como revisualizar e utilizar os instantâneos.

## Inserindo texto em um aplicativo utilizando as Ferramentas de texto do MimioStudio

É possível inserir texto em qualquer caixa de entrada de texto utilizando as Ferramentas de texto do MimioStudio. A ferramenta de texto possui três modos para inserir texto:

- Teclado de tela permite inserir texto através de um aplicativo de teclado virtual.
- Escreva em qualquer lugar permite inserir texto escrevendo em qualquer lugar da tela. A
  escrita à mão é convertida automaticamente em texto e é inserida no aplicativo atual.
- Escreva em qualquer lugar somente está disponível no Windows XP 32-bit.
- Teclado para escrita permite inserir texto através de um pequeno teclado para escrita na tela. A escrita à mão é convertida automaticamente em texto e é colocada no aplicativo atual.

Além disso, Escreva em qualquer lugar e Teclado para escrita também oferecem suporte a reconhecimento de gestos, que permite que os atalhos de escrita à mão sejam reconhecidos automaticamente como teclas utilizadas com mais frequência.

#### Para acessar as Ferramenta de texto do MimioStudio

- 1. Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão **Aplicativos**, **X**, e depois escolha **E Ferramentas de texto**.
- 2. Clique no ícone **Ferramentas de texto** , ou ma na área de notificação da barra de tarefas do Windows.
- 3. Selecione a ferramenta de texto que deseja usar.
  - **Teclado** para ativar o Teclado de tela.
  - **Escreva em qualquer lugar** para ativar o recurso Escreva em qualquer lugar.
  - **Teclado para escrita** para ativar o Teclado para escrita.

#### Para desativar as Ferramentas de texto do MimioStudio

- Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Clique no ícone Ferramentas de texto , ou ma área de notificação da barra de tarefas.
  - Nas Ferramentas do MimioStudio, clique no botão **Aplicativos**, **>**, e depois escolha **= Ferramentas de texto**.

#### Utilizando o teclado da tela

Você pode inserir texto em um aplicativo usando o Teclado de tela.

#### Para usar o teclado na tela

- 1. Inicie o Teclado de tela.
- 2. Clique na caixa de entrada de texto ou na página na qual deseja inserir o texto.
- Utilizando seu mouse ou o mouse Mimio Interactive, pressione as teclas virtuais do teclado exibido na tela.

O texto é inserido na caixa de entrada de texto ou na página selecionada.

## Utilizando Escreva em qualquer lugar

Com o recurso Escreva em qualquer lugar, é possível inserir texto em qualquer caixa de entrada de texto ou página escrevendo em qualquer lugar da tela com o mouse Mimio Interactive no modo Interativo. Você também pode usar Escreva em qualquer lugar com o mouse ou com outro dispositivo de entrada do seu computador.

Escreva em qualquer lugar somente está disponível no Windows XP 32-bit.

#### Para usar o Escreva em qualquer lugar

- Inicie o recurso Escreva em qualquer lugar.
   São exibidos na tela os botões de Escreva em qualquer lugar.
- 2. Clique na caixa de entrada de texto ou na página na qual deseja inserir o texto.
- 3. Utilizando seu mouse ou o mouse Mimio Interactive, escreva em qualquer lugar da tela. A escrita à mão é automaticamente convertida em texto e inserida na caixa de entrada de texto ou na página selecionada.
- 4. Use os botões exibidos na tela para as teclas usadas com mais frequência.

Botão	Descrição
$\Leftrightarrow$	Backspace
	Enter
	Tabulação
	Espaço

Escreva em qualquer lugar também oferece suporte a reconhecimento de gestos para as teclas usadas com mais frequência. Consulte Utilizando o reconhecimento de gestos.

#### Utilizando o teclado para escrita

Com o Teclado para escrita, é possível inserir texto através de um pequeno teclado para escrita na tela utilizando o mouse Mimio Interactive no modo Interativo. Você também pode usar o Teclado para escrita com o mouse ou com outro dispositivo de entrada do seu computador.

## Para usar o Teclado para escrita

- 1. Inicie o Teclado para escrita.
  - O Teclado para escrita é exibido na tela.
- 2. Clique na caixa de entrada de texto ou na página na qual deseja inserir o texto.
- 3. Utilizando seu mouse ou o mouse Mimio Interactive, escreva dentro do campo amarelo do teclado para escrita exibido na tela.
  - A escrita à mão é automaticamente convertida em texto e inserida na caixa de entrada de texto ou na página selecionada.
- 4. Use os botões exibidos na tela para as teclas usadas com mais frequência.

Botão	Descrição
$\leftarrow$	Backspace
	Enter
	Tabulação
	Espaço

O Teclado para escrita também oferece suporte a reconhecimento de gestos para as teclas usadas com mais frequência. Consulte Utilizando o reconhecimento de gestos.

## Utilizando reconhecimento de gesto

Com o reconhecimento de gestos, os atalhos escritos à mão são automaticamente reconhecidos como teclas usadas com mais frequência. Escreva em qualquer lugar e Teclado para escrita oferecem suporte a reconhecimento de gestos.

A tabela seguinte descreve como usar os gestos para realizar funções comuns.

Para pressionar	Faça o seguinte			
Backspace	Desenhar uma linha da direita à esquerda.	<b>4</b> 21		
Enter	Desenhar uma linha conectada de cima para baixo e da direita à esquerda.	3		
Tabulação	Desenhar uma linha conectada de baixo para cima e da esquerda à direita.	3		
Barra de espaço	Desenhar uma linha conectada de cima para baixo e da esquerda à direita.	23		

## Utilizando as ferramentas de navegador da Web, calculadora e lupa

As Ferramentas do MimioStudio incluem atalhos para acessar um navegador da Web, uma calculadora e uma lupa.

#### Para utilizar as ferramentas

- 1. Inicie a Ferramentas do MimioStudio.
- 2. Clique no botão **Aplicativos**, **X**, escolha **Mais ferramentas** e, a seguir, escolha uma das ferramentas a seguir:
  - Calculadora
  - 🎩 Lupa
  - 🖪 Navegador da Web

## Gravando ações e áudio da área de trabalho no modo Interativo

Com o Gravador do MimioStudio é possível gravar as interações em um arquivo de filme AVI, com ou sem som. Consulte Utilizando o gravador do MimioStudio para obter mais informações sobre como utilizar o Gravador do MimioStudio.

## **Cuidados com o Mimio Interactive**

Consulte os seguintes tópicos para obter informações sobre limpeza, colocação das pilhas e montagem permanente da Mimio Interactive.

- Limpando a Mimio Interactive
- Inserindo as pilhas
- Montando a Mimio Interactive de forma permanente

## **Limpando a Mimio Interactive**

A Mimio Interactive foi projetada para oferecer um serviço duradouro e sem problemas, além de exigir pouca manutenção.

É possível limpar facilmente o Mimio Interactive utilizando os seguintes itens:

- Panos sem fiapos.
- Álcool isopropílico, detergente diluído ou limpador de vidros diluído.
- Se você utiliza limpador de vidro, verifique se não contém amônia.

#### Para limpar o mouse e a barra Mimio Interactive

- 1. Se necessário, desligue o cabo USB da barra Mimio Interactive.
- 2. Utilize o pano sem fiapos para limpar o exterior do mouse e da barra Mimio Interactive.
- 3. Remova a sujeira e as manchas com uma das soluções mencionadas acima.
  - ▲ Evite utilizar líquidos em qualquer área de contato de carga exposta. Não deixe líquidos em nenhuma das aberturas do equipamento.
- 4. Reconecte o cabo USB.

## Inserindo as pilhas

A Mimio Interactive é alimentada utilizando um cabo USB e um adaptador de energia. Como opção, a Mimio Interactive pode ser alimentada com quatro pilhas AA.

#### Para inserir as pilhas

- 1. Pressione para baixo e deslize para fora a tampa do compartimento da bateria.
- 2. Insira as quatro pilhas AA no compartimento.
- 3. Recoloque a tampa do compartimento da bateria.
- Remova as pilhas se a barra Mimio Interactive não for ser utilizada por um longo período.

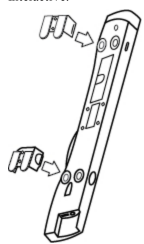
## Montando a Mimio Interactive de forma permanente

A barra Mimio Interactive pode ser fixada em qualquer quadro através das ventosas. Se a barra Mimio Interactive for ser utilizada por longos períodos de tempo ou repetidamente em um determinado local, você deve fixá-la utilizando os suportes inclusos.

#### Para montar permanentemente a Mimio Interactive

1. Encaixe os suportes de montagem sobre ventosas da parte de trás da barra Mimio Interactive.

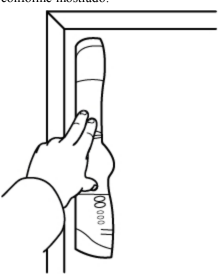
Certifique-se de que os suportes estejam presos nas ranhuras laterais da barra Mimio Interactive.



2. Retire o papel do verso das tiras adesivas para expor o adesivo.



3. Pressione a barra Mimio Interactive firmemente ao longo da borda esquerda do quadro, conforme mostrado.



Esta página foi intencionalmente deixada em branco para impressão frente e verso.

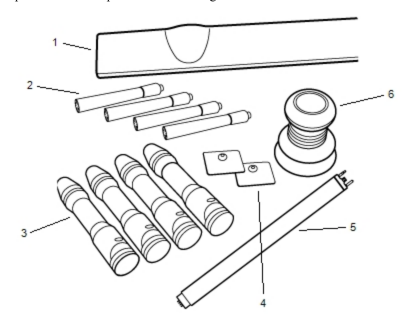
## Capítulo 5

# **MimioCapture**

O MimioCapture é utilizado com um quadro habilitado para MimioTeach para gravar anotações e desenhos do quadro. Através do modo Captura de tinta do MimioStudio, é possível fazer anotações e desenhos no quadro utilizando as canetas MimioCapture. As anotações são capturadas automaticamente em um Bloco de anotações do MimioStudio.

## O que está incluído

O pacote MimioCapture contém os seguintes itens:



1	Bandeja do MimioCapture	4	Placas de montagem
2	Marcadores Expo (4)	5	Barra de conexão
3	Canetas MimioCapture (4)	6	Apagador MimioCapture

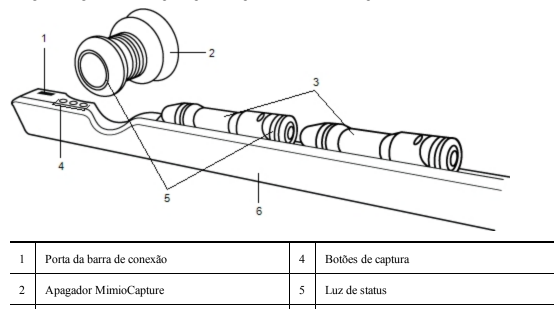
Se estiver faltando algum dos itens acima, contate o Atendimento ao cliente.

## **Sobre o MimioCapture**

O MimioCapture inclui quatro canetas e um apagador para fazer anotações no quadro habilitado para a MimioTeach. A bandeja MimioCapture é utilizada para armazenar e

carregar canetas e apagadores. É possível executar algumas ações comuns utilizando os botões na bandeja MimioCapture.

A figura a seguir mostra os principais componentes do MimioCapture.



Bandeja de carga

## Luzes de status

3

Canetas MimioCapture

As luzes de status mostram visualmente o estado de cada caneta MimioCapture e do apagador MimioCapture.

Apagada	A caneta ou o apagador MimioCapture não está recebendo energia. A luz de status está apagada quando a caneta ou o apagador estiver sendo utilizado.
Âmbar	A caneta ou apagador MimioCapture está com a bateria baixa. A bateria deve ser recarregada.
Verde sólido	A caneta ou apagador MimioCapture está sendo carregado.

## Sobre o Bloco de anotações do MimioStudio

É possível salvar automaticamente as anotações no Bloco de anotações do MimioStudio à medida que estas vão sendo feitas no MimioCapture. Uma vez que a informação estiver no Bloco de anotações, é possível salvar o Bloco de anotações como um arquivo INK MimioStudio ou em vários outros formatos.

Para obter mais informações sobre a utilização do Bloco de anotações do MimioStudio, consulte Trabalhando com o Bloco de anotações do MimioStudio.

## Introdução

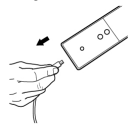
O MimioCapture se vincula diretamente a sua MimioTeach para integração perfeita com o software MimioStudio. Antes de começar a capturar tinta digital, é necessário primeiro configurar a bandeja MimioCapture, as canetas MimioCapture, o apagador MimioCapture e o Bloco de anotações do MimioStudio.

## Configurando a bandeja MimioCapture

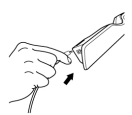
A bandeja MimioCapture é alimentada através do cabo USB e do adaptador de energia incluídos na MimioTeach. A barra MimioTeach é conectada à bandeja MimioCapture utilizando a barra de conexão incluída no MimioCapture.

#### Para conectar

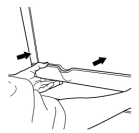
- 1. Remova a barra MimioTeach do quadro.
- 2. Desligue o cabo USB da barra MimioTeach.



3. Ligue o cabo USB na entrada USB da bandeja MimioCapture.

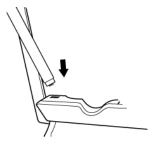


4. Pressione a bandeja MimioCapture firmemente ao longo da borda inferior esquerda do quadro, conforme mostrado.

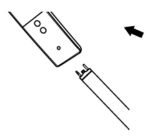


A bandeja MimioCapture se fixa seguramente em qualquer quadro magnético. Consulte Montando o MimioCapture em um quadro não-magnético para obter informações sobre a montagem da bandeja em um quadro não-magnético.

5. Conecte a barra de conexão à bandeja MimioCapture, conforme mostrado.



6. Conecte a outra extremidade da barra de conexão à barra MimioTeach, conforme mostrado.



7. Recoloque a barra MimioTeach no lado esquerdo do quadro.



## Configurando as canetas MimioCapture

O MimioCapture vem com quatro canetas coloridas MimioCapture e quatro marcadores Expo® . Antes de começar a utilizar o MimioCapture, é necessário primeiro configurar as canetas MimioCapture.

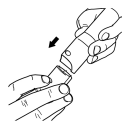
As canetas MimioCapture são alimentadas por uma bateria recarregável de íons de lítio. As canetas carregam sempre que encaixadas na bandeja MimioCapture.

#### Para configurar as canetas MimioCapture

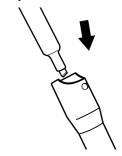
1. Puxe a tira de plástico da parte superior da caneta para ativar a bateria recarregável.



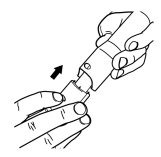
2. Pressione o botão no lado da caneta e puxe a parte de cima para o corpo da caneta.



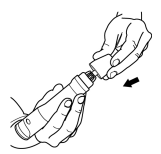
3. Insira um marcador de apagador seco Expo® no corpo da caneta colorida correspondente.



4. Substitua a parte superior da caneta sobre o corpo da caneta.



5. Coloque a tampa da caneta sobre a caneta.

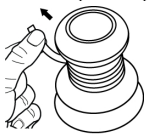


## Configurando o apagador do MimioCapture

O apagador do MimioCapture é alimentado por uma bateria recarregável de íons de lítio. O apagador carrega sempre que encaixado na bandeja MimioCapture.

Para configurar o apagador MimioCapture

Puxe a tira de plástico da parte superior da borracha para ativar a bateria recarregável.

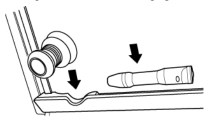


## Carregando as canetas e o apagador

As canetas MimioCapture e o apagador MimioCapture se recarregam rapidamente sempre que forem encaixados na bandeja MimioCapture.

## Para carregar canetas e apagadores

▶ Coloque cada caneta e o apagador na parte apropriada na bandeja MimioCapture.



A luz de status fica totalmente verde quando a caneta e o apagador estão carregados.

## Configurando o Bloco de anotações do MimioStudio para captura

Para começar a capturar tinta digital, é necessário primeiro fazer o seguinte:

- Configurar o tamanho do quadro nas Configurações do MimioStudio.
- Iniciar o modo de Captura de tinta do MimioStudio.

#### Configurando o tamanho do quadro

Antes de começar a capturar tinta digital, é preciso primeiro configurar o tamanho do quadro em Configurações do MimioStudio. O tamanho padrão é 96 polegadas por 48 polegadas.

#### Para ajustar o tamanho do quadro para um dispositivo MimioCapture

- 1. Clique com o botão direito do mouse em , na área de notificação da barra de tarefas, e escolha Configurações.
  - A caixa de diálogo Configurações do MimioStudio é exibida.
- 2. Clique em **Captura de tinta**.
- 3. Se houver mais de uma barra MimioTeach conectada ao computador, escolha o dispositivo do qual o tamanho será alterado na lista **Dispositivo**.
- 4. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Escolha um tamanho na lista **Tamanho da superfície**.
  - Escolha **Personalizar** na lista **Tamanho da superfície** e insira os valores desejados nos campos **Largura** e **Altura**.

• Clique em **Dimensionamento automático** e toque com uma caneta MimioCapture no quadro no local mostrado na caixa de diálogo **Dimensionamento automático**.

## Iniciando modo de captura de tinta

Através do modo Captura de tinta MimioStudio, é possível fazer anotações no quadro e capturá-las instantaneamente em um Bloco de anotações do MimioStudio.

#### Para iniciar o modo de Captura de Tinta

Toque a ponta de qualquer caneta MimioCapture no quadro.
 Um novo Bloco de anotações se abre automaticamente para capturar as anotações.

## Utilizando o MimioCapture

O MimioCapture pode ser utilizado junto com a MimioTeach, sem projetor, para gravar anotações e desenhos do quadro. Este método é chamado de captura de tinta digital.

## Capturando tinta digital

Ao utilizar o modo de captura de tinta, as anotações serão automaticamente capturadas em um Bloco de anotações do MimioStudio. É possível utilizar os botões na bandeja MimioCapture para inserir uma nova página do Bloco de anotações, inserir uma cópia da página atual no Bloco de anotações ou imprimir a página atual do Bloco de anotações.

## Para capturar tinta digital

- 1. Se a barra MimioTeach não estiver ligada, ligue a barra MimioTeach.
- Escreva ou desenhe no quadro utilizando as canetas MimioCapture.
   Um novo Bloco de anotações se abre automaticamente no computador conectado e começa a capturar a tinta digital.
- Adicione, copie e imprima páginas como desejar utilizando os botões na bandeja MimioCapture.

## Escrevendo e desenhando com tinta digital

No modo Captura de tinta, as canetas MimioCapture e o apagador MimioCapture são utilizados para desenhar e apagar a tinta do quadro.

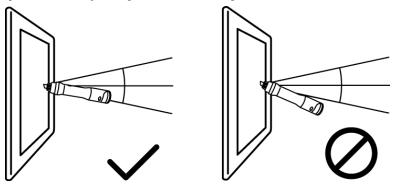
Por padrão, a cor gravada corresponde à cor da tampa da caneta MimioCapture, independentemente da cor do marcador introduzido.

A caneta MimioTeach pode ser utilizada somente no modo Interativo. A caneta não funciona no modo de Captura de tinta.

#### Para desenhar uma tinta digital

- 1. Escolha uma das canetas MimioCapture coloridas.
- 2. Faça um desenho no quadro com a caneta.

Mantenha a caneta em um ângulo de 15 graus perpendicular ao quadro para garantir que os dados sejam capturados de forma precisa.



## Para apagar tinta digital

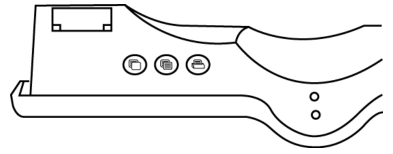
▶ Apague a tinta do quadro utilizando o apagador MimioCapture.

Mantenha a superficie do apagador no mesmo nível da superficie do quadro para garantir que os dados sejam apagados de forma precisa.

## Adicionando, copiando e imprimindo páginas do Bloco de anotações

Os botões da bandeja MimioCapture podem ser utilizados para acessar facilmente os recursos diretamente no quadro. É possível utilizar os botões da bandeja MimioCapture para inserir uma nova página do Bloco de anotações, inserir uma cópia da página atual no Bloco de anotações ou imprimir a página atual do Bloco de anotações.

A figura a seguir mostra os botões da bandeja MimioCapture.



A tabela a seguir descreve as funções dos botões da bandeja MimioCapture.

Nova página	Insere uma nova página no Bloco de anotações do MimioStudio.	
Copiar página	Insere uma cópia da página atual no Bloco de anotações do MimioStudio.	
Imprimir página	Imprime a página atual.	

## **Cuidados com o MimioCapture**

Reveja os seguintes tópicos para obter informações sobre limpeza, armazenamento e montagem do seu MimioCapture em um quadro não-magnético.

- Limpando a MimioCapture
- Montando a MimioCapture em um quadro não-magnético

## Limpando a MimioCapture

O MimioCapture foi projetado para oferecer um serviço duradouro e sem problemas, além de exigir pouca manutenção.

É possível limpar facilmente o MimioCapture utilizando os seguintes itens:

- Panos sem fiapos.
- Álcool isopropílico, detergente diluído ou limpador de vidros diluído.
- ▲ Se você utiliza limpador de vidro, verifique se não contém amônia.

## Para limpar o MimioCapture

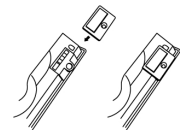
- 1. Desconecte o cabo de força e a barra de conexão.
- 2. Utilize o pano sem fiapos para limpar as canetas, o apagador e o exterior da bandeja MimioCapture.
- 3. Remova a sujeira e as manchas com uma das soluções mencionadas acima.
  - Levite utilizar líquidos em qualquer área de contato de carga exposta. Não deixe líquidos em nenhuma das aberturas do equipamento.
- 4. Reconecte o cabo de força e a barra de conexão.

## Montando a MimioCapture em um quadro não-magnético

A bandeja MimioCapture se fixa seguramente em qualquer quadro magnético. Se não possuir um quadro magnético, é possível montar a bandeja MimioCapture no seu quadro utilizando as peças de metal incluídas.

#### Para montar a MimioCapture em um quadro não-magnético

1. Coloque as peças de metal contra a parte de trás da bandeja MimioCapture conforme mostrado.



- Certifique-se de que o vão de cada placa seja inserido no vão da parte de trás da bandeja MimioCapture.
- 2. Retire o papel do verso das tiras adesivas para expor o adesivo.



3. Pressione a bandeja MimioCapture firmemente ao longo da borda inferior esquerda do quadro, conforme mostrado.



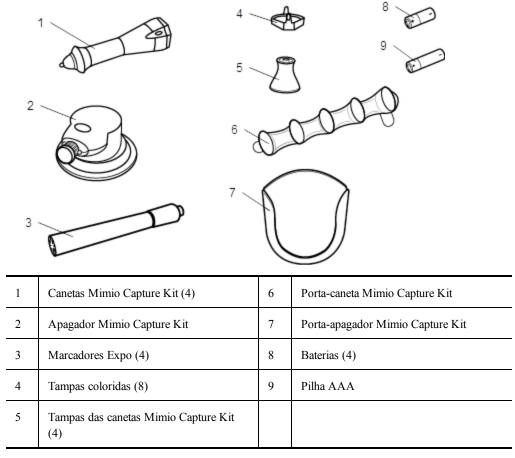
## Capítulo 6

# **Mimio Capture Kit**

O Mimio Capture Kit é utilizado com um quadro habilitado para Mimio Interactive para gravar anotações e desenhos do quadro. Através do modo Captura de tinta do MimioStudio, é possível fazer anotações e desenhos no quadro utilizando as canetas Mimio Capture Kit. As anotações são capturadas automaticamente em um Bloco de anotações do MimioStudio.

## O que está incluído

O pacote Mimio Capture Kit contém os seguintes itens:

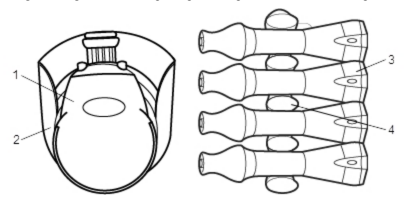


Se estiver faltando algum dos itens acima, contate o Atendimento ao cliente.

## **Sobre o Mimio Capture Kit**

O Mimio Capture Kit inclui quatro canetas e um apagador para fazer anotações no quadro habilitado para a Mimio Interactive. O porta-caneta e o porta-apagador são utilizados para armazenar as canetas e o apagador.

A figura a seguir mostra os principais componentes do Mimio Capture Kit.



1	Apagador Mimio Capture Kit	3	Canetas Mimio Capture Kit
2	Porta-apagador Mimio Capture Kit	4	Porta-caneta Mimio Capture Kit

## Sobre o Bloco de anotações do MimioStudio

É possível salvar automaticamente as anotações no Bloco de anotações do MimioStudio à medida que estas vão sendo feitas no Mimio Capture Kit. Uma vez que a informação estiver no Bloco de anotações, é possível salvar o Bloco de anotações como um arquivo INK MimioStudio ou em vários outros formatos.

A barra Mimio Interactive pode capturar e armazenar tinta quando está desconectada do computador. Consulte Baixando tinta digital para obter mais informações sobre como capturar e baixar tinta em uma sessão off-line.

Para obter mais informações sobre a utilização do Bloco de anotações do MimioStudio, consulte Trabalhando com o Bloco de anotações do MimioStudio.

## Introdução

O Mimio Capture Kit se vincula diretamente a sua Mimio Interactive para integração perfeita com o software MimioStudio. Antes de começar a capturar tinta digital, é necessário primeiro configurar as canetas Mimio Capture Kit, o apagador Mimio Capture Kit e o Bloco de anotações do MimioStudio.

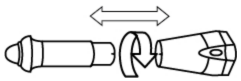
## Configurando as canetas Mimio Capture Kit

O Mimio Capture Kit vem com quatro canetas Mimio Capture Kit e quatro marcadores Expo®. Antes de começar a utilizar o Mimio Capture Kit, é necessário primeiro configurar as canetas Mimio Capture Kit.

As canetas Mimio Capture Kit são alimentadas por uma bateria.

## Para configurar as canetas Mimio Capture Kit

1. Com cuidado, vire e puxe a parte de cima da caneta Mimio Capture Kit para separá-la do corpo da caneta.



2. Pressione os nós coloridos de cada lado da caneta e puxe a tampa colorida para removêla.



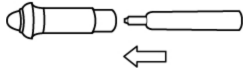
3. Introduza uma bateria na caneta Mimio Capture Kit.



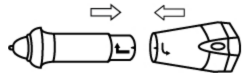
4. Substitua a tampa colorida, certificando-se de encaixá-la adequadamente para que faça contato com a bateria.



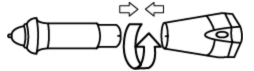
5. Introduza um marcador Expo® no corpo da caneta que corresponda à cor da tampa.



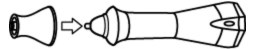
6. Alinhe a seta do corpo da caneta com a seta da parte superior da caneta.



7. Empurre as duas partes da caneta ao mesmo e gire para encaixar.



8. Coloque a tampa da caneta sobre a caneta.

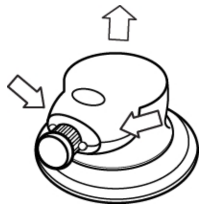


## Configurando o apagador do Mimio Capture Kit

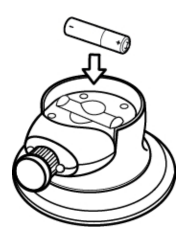
O apagador Mimio Capture Kit é alimentado por uma bateria AAA.

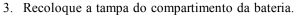
## Para configurar o apagador Mimio Capture Kit

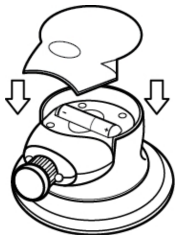
1. Pressione levemente ambos os lados do apagador e levante a tampa do compartimento da bateria para removê-la.



2. Insira a bateria no compartimento.







## Configurando o Bloco de anotações do MimioStudio para captura

Para começar a capturar tinta digital, é necessário primeiro fazer o seguinte:

- Configurar o tamanho do quadro nas Configurações do MimioStudio.
- Iniciar o modo de Captura de tinta do MimioStudio.

## Configurando o tamanho do quadro

Antes de começar a capturar tinta digital, é preciso primeiro configurar o tamanho do quadro em Configurações do MimioStudio. O tamanho padrão é 96 polegadas por 48 polegadas.

#### Para ajustar o tamanho do quadro para um dispositivo Mimio Interactive

- 1. Clique com o botão direito do mouse em , na área de notificação da barra de tarefas, e escolha Configurações.
  - A caixa de diálogo Configurações do MimioStudio é exibida.
- 2. Clique em Mana Captura de tinta.
- 3. Se houver mais de uma barra Mimio Interactive conectada ao computador, escolha o dispositivo do qual o tamanho será alterado na lista **Dispositivo**.
- 4. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Escolha um tamanho na lista **Tamanho da superfície**.
  - Escolha **Personalizar** na lista **Tamanho da superfície** e insira os valores desejados nos campos **Largura** e **Altura**.
  - Clique em Dimensionamento automático e toque com uma caneta Mimio Capture Kit no quadro no local mostrado na caixa de diálogo Dimensionamento automático.

#### Iniciando modo de captura de tinta

Através do modo Captura de tinta MimioStudio, é possível fazer anotações no quadro e capturá-las instantaneamente em um Bloco de anotações do MimioStudio.

A barra Mimio Interactive pode capturar e armazenar tinta quando está desconectada do computador. No entanto, a barra Mimio Interactive precisa de uma fonte de alimentação

de energia, que pode ser baterias ou um adaptador para tomadas. Consulte Baixando tinta digital para obter mais informações sobre como capturar e baixar tinta em uma sessão off-line.

#### Para iniciar o modo de Captura de Tinta

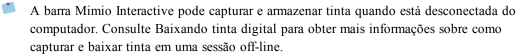
Toque a ponta de qualquer caneta Mimio Capture Kit no quadro.
Um novo Bloco de anotações se abre automaticamente para capturar as anotações.

## **Utilizando o Mimio Capture Kit**

O Mimio Capture Kit pode ser utilizado junto com a Mimio Interactive, sem projetor, para gravar anotações e desenhos do quadro. Este método é chamado de captura de tinta digital.

## Capturando tinta digital

Ao utilizar o modo de captura de tinta, as anotações serão automaticamente capturadas em um Bloco de anotações do MimioStudio. É possível utilizar os botões na barra Mimio Interactive para inserir uma nova página do Bloco de anotações, inserir uma cópia da página atual no Bloco de anotações ou imprimir a página atual do Bloco de anotações.



#### Para capturar tinta digital

- 1. Se a barra Mimio Interactive não estiver ligada, ligue a barra Mimio Interactive.
- Escreva ou desenhe no quadro utilizando as canetas Mimio Capture Kit.
   Um novo Bloco de anotações se abre automaticamente no computador conectado e começa a capturar a tinta digital.
- Adicione, copie e imprima páginas como desejar utilizando os botões na barra Mimio Interactive.

## Escrevendo e desenhando com tinta digital

No modo Captura de tinta, as canetas Mimio Capture Kit e o apagador Mimio Capture Kit são utilizados para desenhar e apagar a tinta do quadro.

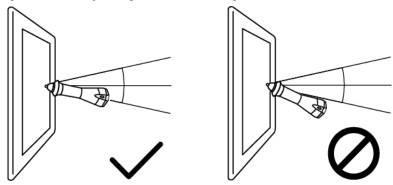
Por padrão, a cor gravada corresponde à cor da tampa da caneta Mimio Capture Kit, independentemente da cor do marcador introduzido.

O mouse Mimio Interactive pode ser utilizado somente no modo Interativo. O mouse não funciona no modo Captura de tinta.

#### Para desenhar uma tinta digital

- 1. Escolha uma das canetas Mimio Capture Kit.
- 2. Faça um desenho no quadro com a caneta.

Mantenha a caneta em um ângulo de 15 graus perpendicular ao quadro para garantir que os dados sejam capturados de forma precisa.



## Para apagar tinta digital

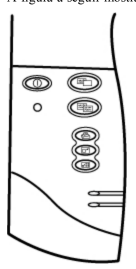
▶ Apague a tinta do quadro utilizando o apagador Mimio Capture Kit.

Mantenha a superfície do apagador no mesmo nível da superfície do quadro para garantir que os dados sejam apagados de forma precisa.

## Adicionando, copiando e imprimindo páginas do Bloco de anotações

No modo Captura de tinta, é possível usar os botões da barra Mimio Interactive para acessar facilmente os recursos diretamente do quadro. É possível utilizar os botões da barra Mimio Interactive para inserir uma nova página do Bloco de anotações, inserir uma cópia da página atual no Bloco de anotações ou imprimir a página atual do Bloco de anotações.

A figura a seguir mostra os botões da barra Mimio Interactive.



A tabela a seguir descreve as funções dos botões da barra Mimio Interactive.

Nova página	Insere uma nova página no Bloco de anotações do MimioStudio.
Copiar página	Insere uma cópia da página atual no Bloco de anotações do MimioStudio.
Imprimir página	Imprime a página atual.
Redimensionar janela	Diminui ou aumenta a janela do Bloco de anotações do MimioStudio.
Interativo	Sai do modo Captura de tinta e inicia o modo Interativo.

## Baixando tinta digital

É possível utilizar a barra Mimio Interactive para gravar e salvar tinta digital mesmo quando não estiver conectada ao computador. É possível, então, baixar a tinta digital no Bloco de anotações do MimioStudio para imprimir, distribuir ou editar.



Quando a barra Mimio Interactive não estiver conectada ao computador através de um cabo USB, a barra Mimio Interactive deve ser alimentada por baterias ou um adaptador de energia.

#### Para baixar tinta digital

- 1. Conecte a barra Mimio Interactive ao computador.
- 2. Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Se estiver configurado para baixar automaticamente a tinta digital (padrão), abra um novo Bloco de anotações do MimioStudio.
    - O processo de download da tinta se inicia automaticamente.
  - Se estiver configurado para baixar a tinta digital manualmente, abra um novo Bloco de anotações do MimioStudio e clique duas vezes em Baixar tinta na barra de status.

## Cuidados com o Mimio Capture Kit

Consulte os seguintes tópicos para obter informações sobre limpeza, armazenamento e montagem do Mimio Capture Kit.

- Limpando o Mimio Capture Kit
- Montando o Mimio Capture Kit

## **Limpando o Mimio Capture Kit**

O Mimio Capture Kit foi projetado para oferecer um serviço duradouro e sem problemas, além de exigir pouca manutenção.

È possível limpar facilmente o Mimio Capture Kit utilizando os seguintes itens:

- Panos sem fiapos.
- Álcool isopropílico, detergente diluído ou limpador de vidros diluído.
- ▲ Se você utiliza limpador de vidro, verifique se não contém amônia.

#### Para limpar o Mimio Capture Kit

- 1. Utilize o pano sem fiapos para limpar as canetas e o apagador Mimio Capture Kit.
- 2. Remova a sujeira e as manchas com uma das soluções mencionadas acima.
  - ▲ Não deixe líquidos em nenhuma das aberturas do equipamento.

## **Montando o Mimio Capture Kit**

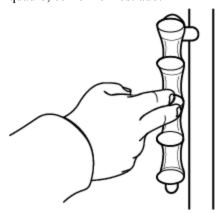
Os porta-canetas e o porta-apagador Mimio Capture Kit se fixam seguramente em qualquer quadro magnético.

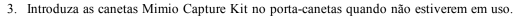
#### Para montar o porta-caneta Mimio Capture Kit

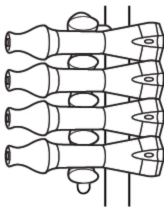
1. Retire o papel do verso das tiras adesivas da parte de trás do porta-canetas para expor o adesivo.



2. Posicione o porta-canetas Mimio Capture Kit na vertical e pressione-o firmemente no quadro, conforme mostrado.





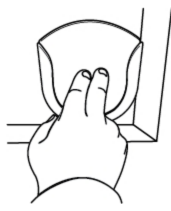


## Para montar o porta-apagador Mimio Capture Kit

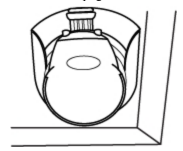
1. Retire o papel do verso das tiras adesivas da parte de trás do porta-apagador para expor o adesivo.



2. Pressione o porta-apagador Mimio Capture Kit firmemente no quadro, conforme mostrado.



3. Introduza o apagador Mimio Capture Kit no porta-apagador quando não estiver em uso.



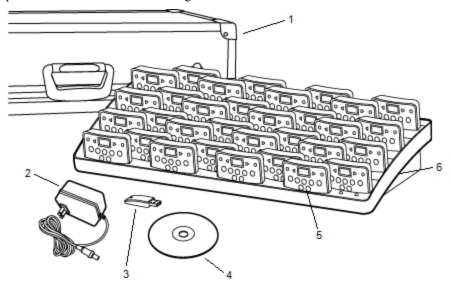
# Capítulo 7

# **MimioVote**

O MimioVote é um sistema de resposta interativo e sem fio do aluno. Com o MimioVote, é possível obter as respostas do aluno de forma fácil e rápida. Esse feedback rápido dos alunos permite certificar-se de que cada aluno esteja acompanhando o ritmo da classe, bem como adaptar a aula em função disso.

## O que está incluído

O pacote MimioVote contém os seguintes itens:



1	Estojo de transporte	4	DVD do MimioStudio
2	Cabo de força	5	Unidade do MimioVote (24 ou 32)
3	MimioHub	6	Estação de carregamento

Se estiver faltando algum dos itens acima, contate o Atendimento ao cliente.

## **Sobre o MimioVote**

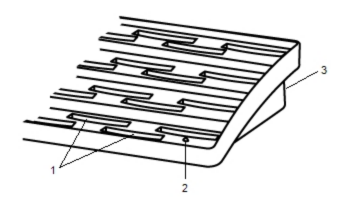
O sistema MimioVote vem com uma estação de carregamento e 24 ou 32 unidades MimioVote. É possível combinar dois sistemas MimioVote até um total de até 64 unidades.

## Sobre a estação do MimioVote

A estação do MimioVote é utilizada para recarregar e armazenar todas as unidades MimioVote.

É possível inserir qualquer unidade MimioVote em qualquer slot na estação do MimioVote. O número atribuído a cada unidade é automaticamente determinado pelo número do slot que a unidade está inserida. Não há necessidade de combinar uma unidade específica a um determinado slot da estação doMimioVote. Após a unidade ser inserida na estação do MimioVote, o número da unidade aparece no visor da unidade.

A figura a seguir mostra os principais componentes da estação do MimioVote.



1	Slot da unidade do MimioVote
2	Luz de status
3	Conector de alimentação

#### Luzes de status

A luz de status mostra visualmente o status da estação do MimioVote.

Apagada	Não está recebendo alimentação, cabo de força não está conectado.
Verde sólido	O MimioVote está conectado e recebendo energia. O software MimioStudio está em execução.
Verde piscando	O MimioVote está conectado ou está se conectando e recebendo energia. O software MimioStudio não está em execução.
Âmbar sólido	A MimioVote não é capaz de localizar um MimioHub disponível.
Âmbar piscando	O MimioVote está procurando um MimioHub disponível.

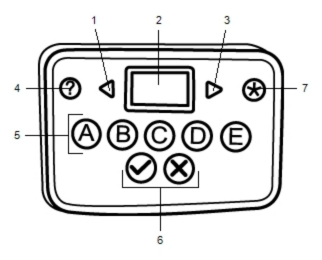
#### Sobre as unidades MimioVote

Cada sistema MimioVote inclui 24 ou 32 unidades MimioVote. As unidades MimioVote são colocadas na estação do MimioVote a fim de serem recarregadas ou armazenadas.

Ao realizar atividades, os botões da unidade MimioVote se acendem dependendo das respostas disponíveis para o aluno. As respostas disponíveis são determinadas pelo professor quando a pergunta é criada. Por exemplo, se a pergunta for do tipo Verdadeiro/Falso, somente os botões  $\bigotimes$  e  $\bigotimes$  estão acesos na unidade MimioVote. Os botões A, B, C, D e E não vão acender e não vão registrar uma resposta se pressionados.

Por padrão, cada botão da unidade MimioVote é iluminado com uma luz de cor diferente. É possível optar por desativar as cores e iluminar todos os botões com uma luz branca. Para obter informações sobre a alteração das cores do botão, consulte Ajustando as configurações do Voto.

A figura a seguir mostra os principais componentes da unidade MimioVote.



1	Anterior	5	Botões de múltipla escolha
2	Exibir	5	Botões Verdadeiro/Falso
3	Avançar	7	Enviar
4	Ajuda		

#### Sobre o software

O software MimioStudio inclui vários recursos especialmente para uso com o sistema MimioVote. O Bloco de anotações e a Galeria do MimioStudio incluem tudo o que você precisa para criar as atividades que realizará com seus alunos. A Barra de ferramentas Voto e o Voto rápido do MimioStudio incluem todas as ferramentas que necessita para realizar as atividades e obter as respostas do aluno. E a Caderneta de notas do MimioStudio armazena as informações e os resultados de todas as atividades de classe.

## Sobre o Bloco de anotações do MimioStudio

É possível utilizar o Bloco de anotações do MimioStudio para criar qualquer tipo de atividade com o MimioVote. As atividades são criadas adicionando objetos de pergunta às páginas do Bloco de anotações. A seção Perguntas e resultados da Galeria do MimioStudio inclui uma grande variedade de objetos de pergunta pré-concebidos para tornar fácil e rápida a criação de atividades no Bloco de anotações.

Para obter mais informações sobre a utilização do Bloco de anotações e Galeria do MimioStudio, consulte Sobre o MimioStudio.

#### Sobre a Barra de ferramentas Voto

A Barra de ferramentas Voto inclui todas as ferramentas necessárias para anotar a assistência, realizar atividades de classe, coletar respostas dos alunos e visualizar os resultados. A Barra de ferramentas Voto está disponível no Bloco de anotações do MimioStudio e no Microsoft PowerPoint.

A tabela a seguir mostra os principais recursos da Barra de ferramentas Voto no Bloco de anotações do MimioStudio e Microsoft PowerPoint.

Selecionar classe	Selecionar classe	<b>₩</b> 00	Número respondido
<b>35</b>	Obter a lista de presença	<b>P</b>	Visualizar pedidos de ajuda
	Iniciar/Parar votação		Iniciar atividade individual
8	Visualizar resultados	<b>a</b>	Imprimir atividade individual (somente Bloco de anotações do MimioStudio)
<b>◎</b> 00:00	Exibição do cronômetro	s	Configurações (somente Microsoft PowerPoint)

## Sobre o Voto rápido do MimioStudio

É possível utilizar o Voto rápido do MimioStudio para fazer perguntas que não fazem parte de uma atividade do Bloco de anotações ou MimioVote do PowerPoint. É possível utilizar o Voto rápido para adicionar uma pergunta em qualquer momento durante uma atividade liderada pelo professor.

A tabela a seguir descreve os principais recursos do Voto rápido do MimioStudio.

Selecionar classe	Selecionar classe	<b>◎</b> 00:00	Exibição do cronômetro
<b>3</b> 5	Obter a lista de presença	<b>₩</b> 00	Número respondido
	Selecionar tipo de pergunta e iniciar/parar votação	<b>©</b>	Visualizar pedidos de ajuda
8	Visualizar resultados	₽.	Configurações

#### Sobre o Caderneta de notas do MimioStudio

A Caderneta de notas do MimioStudio armazena os resultados de todas as suas atividades de classe. As respostas dos alunos coletadas através do sistema MimioVote são salvas automaticamente na Caderneta de notas juntamente com as informações completas de cada pergunta. Também é possível adicionar manualmente as atividades que não foram realizadas utilizando o sistema MimioVote, tornando mais fácil manter todas as suas notas em um único local.

As visualizações a seguir estão disponíveis na Caderneta de notas, dando-lhe acesso fácil à informação que deseja visualizar:

#### Visualização das classes

A visualização Classes exibe uma lista de todas as classes salvas, o número de alunos em cada classe e a nota média de todos os alunos na classe.

## ■ Visualização da classe

A visualização da classe exibe uma lista de todos os alunos da sala selecionada e todas as datas em que todas as atividades foram realizadas. Cada coluna de data mostra a nota média de cada aluno, de todas as atividades que foram realizadas naquela data.

A partir da Visualização da classe, é possível também visualizar o painel Classe. O painel Classe exibe o nome da classe, o número de alunos da classe e o número de atividades que foram realizadas com a classe selecionada.

## Visualização da data

A visualização da data exibe uma lista de todos os alunos da classe selecionada. A coluna Assistência mostra o status da frequência de cada aluno na data selecionada. As colunas de atividade mostram a nota que cada aluno recebeu para cada atividade realizada na data selecionada.

A partir da Visualização da data, é possível também visualizar o painel Atividade. O painel Atividade exibe o nome da atividade, o tipo de atividade, o número total de perguntas e o valor da atividade.

#### ■ Visualização da atividade

A visualização da atividade exibe uma lista de todos os alunos da classe selecionada. A coluna Média mostra a nota de cada aluno na atividade selecionada. Cada coluna de pergunta mostra cada resposta que cada aluno forneceu.

O painel Atividade exibe o nome, tipo e valor da atividade selecionada.

A partir da Visualização da atividade, é possível também visualizar o painel Pergunta.

O painel Pergunta exibe o texto da pergunta, as repostas corretas e disponíveis, a pergunta instantânea e o valor da pergunta.

Além disso, é possível visualizar o painel Aluno a partir da visualização Classe, Data ou Atividade. O painel Aluno exibe o nome, o número de ID do aluno, o número da unidade MimioVote e o endereço do aluno selecionado.

# Introdução

A configuração do sistema MimioVote é rápida e făcil. É possível vincular o sistema MimioVote ao computador utilizando o MimioHub incluído. Ou, se tiver o MimioTeach, é possível vincular o sistema MimioVote ao computador utilizando o MimioHub já instalado.

## Configurando o MimioVote

Após instalar o software MimioStudio no seu computador, é possível configurar rapidamente o MimioVote.



Cada unidade MimioVote é alimentada por uma bateria recarregável de íons de lítio. A bateria é carrega sempre que a unidade estiver encaixada na estação do MimioVote. Carregar a bateria pela primeira vez, levará cerca de seis horas. Quando a bateria estiver totalmente descarregada, recarregá-la demora cerca de doze horas.

#### Para configurar o MimioVote

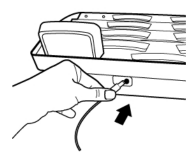
1. Retire a tira de plástico de cada unidade MimioVote para ativar a bateria recarregável.



2. Insira cada unidade MimioVote em uma abertura da estação do MimioVote.



 Conecte o cabo de força ao conector de alimentação na parte traseira da estação do MimioVote.

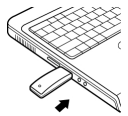


4. Ligue a outra extremidade do cabo de força em uma tomada elétrica.





5. Conecte o MimioHub em uma porta USB disponível no computador.



Se já houver um MimioHub instalado no computador, é exibida uma caixa de diálogo perguntando se você deseja conectar o MimioHub ao sistema MimioVote. Clique em **Sim** para vincular o sistema MimioVote ao MimioHub existente.

## Adicionando um segundo sistema MimioVote

Cada sistema MimioVote inclui 24 ou 32 unidades MimioVote. Para classes maiores, é possível combinar dois sistemas MimioVote até um total de até 64 unidades.

É possível utilizar o mesmo MimioHub para conectar todos os dispositivos MimioClassroom ao seu computador.

Para adicionar um segundo sistema MimioVote

 Configure a estação e as unidades MimioVote como descrito em Configurando o MimioVote.

Após ligar o sistema MimioVote, o MimioHub previamente instalado detectará o novo sistema.

Quando solicitado pelo software, clique em Sim para conectar o novo sistema ao MimioHub.

O segundo sistema é conectado ao seu computador e os números apropriados são atribuídos a cada unidade MimioVote automaticamente.

\*

Se a solicitação não for vista ou se desejar conectar o sistema mais tarde, consulte Ajustando as configurações dos dispositivos de sala de aula para obter informações sobre a conexão de dispositivos disponíveis ao seu computador.

## Utilizando as Caderneta de notas do MimioStudio

É possível utilizar a Caderneta de notas do MimioStudio para armazenar informações de todas as suas classes, alunos e atividades de classe. As respostas dos alunos coletadas através do sistema MimioVote são salvas automaticamente na Caderneta de notas juntamente com as informações completas de cada pergunta. Também é possível adicionar manualmente as atividades que não foram realizadas utilizando o sistema MimioVote, tomando mais fácil manter todas as suas notas em um único local.

A tabela a seguir mostra várias formas de acessar a Caderneta de notas do MimioStudio.

Para iniciar a partir de	Faça o seguinte	
Área de trabalho	Clique duas vezes em 🥒 na área de trabalho.	
Barra de tarefas	Clique com o botão direito do mouse em 🕏 e escolha 🛅 Caderneta de notas.	
Menu Iniciar	Vá a Programas, MimioStudioFerramentas e escolha Caderneta de notas do MimioStudio.	

## Configurando o Caderneta de notas

Antes de utilizar o sistema MimioVote para realizar atividades, é necessário primeiro configurar a Caderneta de notas do MimioStudio. É possível adicionar quantas classes desejar à Caderneta de notas e, depois, adicionar alunos a cada uma das classes.

#### Criando uma classe

É possível criar quantas classes desejar na Caderneta de notas. Depois de ter criado uma classe, é possível adicionar alunos à classe inserindo manualmente todos as informações e nomes dos alunos ou é possível importar uma lista de alunos.

## Para criar uma classe

Clique em na barra de ferramentas da Cademeta de notas.
 A caixa de diálogo Adicionar classe é exibida.

Insira um nome para a classe na caixa Nome e, a seguir, clique em Adicionar.
 A classe é adicionada à sua lista de classes.

#### Adicionando alunos

O número de alunos que pode haver em cada classe depende do número de unidades MimioVote que você possui. É possível combinar dois sistemas MimioVote até um total de 64 unidades.

A cada aluno adicionado a uma classe é atribuído automaticamente um número de unidade MimioVote.

#### Para adicionar um aluno a uma classe

- 1. Selecione a classe a qual o aluno será adicionado.
- Clique em la na barra de ferramentas da Caderneta de notas.
   A caixa de diálogo Adicionar aluno é exibida.
- 3. Insira nome, número de ID e endereço do aluno.
  - A ID do MimioVote é automaticamente atribuída.
- 4. Clique em Adicionar.

O aluno é adicionado à classe.

## Importando uma lista de alunos

É possível adicionar alunos a uma classe inserindo manualmente todos os nomes e informações dos alunos ou é possível importar uma lista existente de alunos para uma classe.

É possível importar alunos de um arquivo de texto Unicode (TXT) ou de um arquivo de valores separados por vírgula (CSV). Cada aluno deve ter pelo menos um nome ou sobrenome atribuído a ele para que possa ser importado.

Os campos a seguir oferecem suporte à importação para a Caderneta de notas.

- ID do aluno
- Primeiro nome
- Nome do meio
- Sobrenome
- Sexo
- Data de nascimento
- Endereço
- Cidade
- Estado
- Código postal
- País

A cada aluno adicionado a uma classe é atribuído automaticamente um número de unidade MimioVote.

#### Para importar uma lista de classes

- 1. Na Caderneta de notas, selecione a classe para a qual deseja importar a lista de alunos.
- 2. No menu Arquivo, escolha Importar e escolha Alunos.
  - A caixa de diálogo Abrir é exibida.
- 3. Vá até o arquivo que deseja importar, selecione-o e, a seguir, clique em **Abrir**. Os alunos são adicionados à classe selecionada.

## Adicionando atividades

É possível acompanhar todas as pontuações do seu aluno utilizando a Caderneta de notas. As pontuações de todas as atividades do MimioVote são salvas na Caderneta de notas. Também é possível inserir manualmente atividades que não foram realizadas utilizando o MimioVote.

#### Para adicionar uma atividade

- 1. Selecione a classe a qual adicionar a atividade.
- 2. Clique em 👨 na barra de ferramentas da Caderneta de notas.
- 3. Na caixa de diálogo Adicionar atividade, adote o seguinte procedimento:
  - a. Insira um nome para a atividade na caixa Nome.
  - b. Na lista Tipo, escolha o tipo de atividade que será adicionada.
  - c. Escolha o mês, a data e o ano em que a atividade foi realizada.
  - d. Insira um valor para a atividade na caixa Valor.
  - e. Clique em Adicionar.
  - O arquivo é adicionado e exibido na Caderneta de notas.
- 4. Insira uma nota para cada aluno na coluna Média.

## Modificando a Caderneta de notas

É possível modificar as informações na Caderneta de notas do MimioStudio das seguintes formas:

- Editar informações do aluno
- Remover um aluno
- Editando atividades
- Editando perguntas

## Editando as informações do aluno

É possível editar qualquer informação de um aluno existente, incluindo o nome do aluno, o número de ID do aluno, o número de ID da unidade MimioVote e o endereço.

## Para editar as informações do aluno

- 1. Selecione o aluno a ser editado.
- 2. Clique em **Editar aluno** no painel Aluno.

A caixa de diálogo Editar aluno é exibida.

- 3. Faça as alterações desejadas nas informações do aluno.
- 4. Clique em Ok para salvar suas alterações.

#### Removendo um aluno

É possível excluir um aluno de uma classe em qualquer momento. Ao excluir um aluno, este será removido permanentemente da classe e serão removidos também todos os resultados das suas atividades da Caderneta de notas.

#### Para remover um aluno de uma classe

- 1. Selecione a classe que contém o aluno que deseja remover.
- 2. Selecione o aluno que será removido.
- 3. Escolha Excluir no menu Editar.
- 4. Siga as instruções na caixa de diálogo Confirmar exclusão e, a seguir, clique em Ok. O aluno selecionado e todas as suas informações são excluídas permanentemente da Cademeta de notas.

#### Editando atividades

É possível editar o nome, tipo e valor para uma atividade em qualquer momento.

#### Para editar uma atividade

- 1. Selecione a atividade a ser editada.
- Clique em Editar atividade no painel Atividade.
   A caixa de diálogo Editar atividade é exibida.
- 3. Na caixa de diálogo **Editar atividade**, é possível realizar as seguintes ações:
  - Inserir um novo nome para a atividade na caixa Nome.
  - Escolher uma atividade diferente na lista **Tipo**.
  - Inserir um novo valor para a atividade na caixa Valor.
- 4. Clique em Ok para salvar suas alterações.

## Editando perguntas

Cada vez que você parar a votação de uma pergunta, uma cópia da pergunta, juntamente com a resposta correta, é salva na Caderneta de notas. É possível editar o texto da pergunta, a resposta correta, o tipo de pergunta e o valor da pergunta em qualquer momento na Caderneta de notas.

Por exemplo, se a resposta que foi selecionada como a resposta correta no objeto da pergunta for incorreta, você pode alterar a resposta na Caderneta de notas para atualizar automaticamente as pontuações dos alunos.

A alteração da resposta de uma pergunta na Caderneta de notas não altera automaticamente a resposta no objeto da pergunta no Bloco de anotações. Para alterar a resposta das atividades subsequentes, é necessário fazer a correção no objeto da pergunta no Bloco de anotações.

## Para editar uma pergunta

- 1. Selecione a pergunta a ser editada.
- 2. Clique em **Editar pergunta** no painel Pergunta.
- 3. Na caixa de diálogo Editar pergunta, é possível realizar as seguintes ações:
  - Editar o texto da pergunta ou resposta em **Informações da pergunta**.
  - Clicar no botão à esquerda da resposta correta para alterar a resposta correta da pergunta.
  - Escolher uma pergunta diferente na lista Tipo.
  - Inserir um novo valor para a pergunta na caixa Valor.
- 4. Clique em Ok para salvar suas alterações.

## Gerando relatórios

É possível gerar uma variedade de relatórios a partir da Caderneta de notas do MimioStudio. Os relatórios são gerados como arquivos HTML e são exibidos no seu navegador da Web padrão.

É possível gerar os seguintes tipos de relatórios:

- Relatório de notas da classe: um relatório de nota de todos os alunos da classe selecionada
- Relatório de atividades da classe: um relatório detalhado de todas as atividades selecionadas
- Relatório de resumo do aluno: um relatório de resumo de todas as atividades do aluno selecionado
- Relatório de atividades do aluno: um relatório detalhado de todas as atividades selecionadas do aluno selecionado

É possível gerar relatórios a partir dos painéis Classe, Atividade e Aluno na Caderneta de notas ou a partir do menu Relatórios.

## Exportando uma lista de alunos

É possível exportar uma lista de alunos de qualquer classe salva na Caderneta de notas para um arquivo de texto Unicode delimitado por tabulação (TXT).

#### Para exportar uma lista de alunos

- 1. Selecione a classe que contém os alunos que deseja exportar.
- 2. No menu Arquivo, escolha Exportar e escolha Alunos.
  - A caixa de diálogo Exportar alunos é exibida.
- 3. Selecione Exportar informações do aluno e clique em Ok.

A caixa de diálogo Salvar como é exibida.

## Arquivando classes

É possível arquivar as classes exportando-as para um arquivo morto da Caderneta de notas do MimioStudio (MVA). O arquivo morto contém todas as informações dos alunos, das atividades e dos resultados. É possível utilizar este arquivo para fazer um backup das classes ou para mover classes de uma Caderneta de notas a outra.

## Para arquivar uma classe

- 1. No menu Arquivo, escolha Exportar e, a seguir, escolha Classe.
  - A caixa de diálogo Exportar classe é exibida.
- 2. Selecione Exportar informações da classe e clique em OK.
  - A caixa de diálogo Salvar como é exibida.

## **Exportando resultados**

É possível exportar os resultados das classes e das atividades da Caderneta de notas para um arquivo de texto Unicode delimitado por tabulação (TXT) a fim de utilizá-los em outro aplicativo. Você pode inserir as seguintes informações:

- Resultados da classe: inclui a média da classe para cada aluno da classe selecionada.
- Resultados da classe e da atividade: inclui a média da classe para cada aluno, bem como a nota que cada aluno recebeu em cada atividade
- Resultados da atividade: inclui a nota de cada aluno na atividade selecionada.

#### Para exportar resultados da classe

- 1. No menu **Arquivo**, escolha **Exportar** e, a seguir, escolha **Classe**.
  - A caixa de diálogo Exportar classe é exibida.
- 2. Selecione Exportar resultados da classe e clique em OK.
  - A caixa de diálogo Salvar como é exibida.
- Insira um nome para o arquivo na caixa Nome do arquivo e, a seguir, clique em Salvar.

#### Para exportar resultados da classe e da atividade

- 1. No menu Arquivo, escolha Exportar e, a seguir, escolha Classe.
  - A caixa de diálogo Exportar classe é exibida.
- 2. Selecione Exportar resultados da classe e da atividade e clique em OK.
  - A caixa de diálogo Salvar como é exibida.
- 3. Insira um nome para o arquivo na caixa **Nome do arquivo** e, a seguir, clique em **Salvar**

#### Para exportar resultados de atividades

- 1. No menu Arquivo, escolha Exportar e, a seguir, escolha Atividade.
  - A caixa de diálogo Exportar atividade é exibida.
- 2. Selecione Exportar resultados da atividade e clique em Ok.
  - A caixa de diálogo Salvar como é exibida.
- 3. Insira um nome para o arquivo na caixa **Nome do arquivo** e, a seguir, clique em **Salvar**.

## Abrindo classes arquivadas

Em qualquer momento, é possível abrir os arquivos das classes arquivadas importando o arquivo morto (MVD) para a Caderneta de notas. Uma vez importadas, todas as classes do arquivo morto serão exibidas junto com suas classes atuais na Caderneta de notas.

#### Para abrir classes arquivadas

- 1. Escolha Importar classes no menu Arquivo.
  - A caixa de diálogo Abrir é exibida.
- 2. Vá até o arquivo morto a ser importado, selecione-o e, a seguir, clique em Abrir.

## Criando atividades

É possível criar atividades do MimioVote no Bloco de anotações do MimioStudio ou no PowerPoint da Microsoft.

Também é possível utilizar o Voto rápido do Mimio Studio para fazer perguntas que não foram criadas anteriormente no Bloco de anotações ou no PowerPoint.

É possível adicionar os seguintes tipos de perguntas às suas atividades:

- VF Verdadeiro/Falso, Sim/Não ou Concordo/Discordo
- AB Múltipla escolha, duas respostas possíveis
- ABC Múltipla escolha, três respostas possíveis
- ABCD Múltipla escolha, quatro respostas possíveis
- ABCDE Múltipla escolha, cinco respostas possíveis

## Criando atividades no Bloco de anotações

É possível utilizar o Bloco de anotações do MimioStudio para criar qualquer tipo de atividade com o MimioVote. As atividades são criadas adicionando objetos de pergunta às páginas do Bloco de anotações. A seção Perguntas e resultados da Galeria do MimioStudio inclui uma grande variedade de objetos de pergunta pré-concebidos para tornar fácil e rápida a criação de atividades no Bloco de anotações.

Cada objeto da pergunta contém uma única pergunta e cada pergunta deve estar em uma página separa do Bloco de anotações.

Depois de adicionar um objeto da pergunta a uma atividade, é possível personalizar as propriedades do objeto para alterar a aparência ou comportamento do objeto da pergunta.

#### Para criar uma atividade no Bloco de anotações

- 1. Abra um Bloco de anotações novo ou existente.
- 2. Na Galeria do MimioStudio, clique no sinal de mais ao lado da pasta **Perguntas e** resultados e selecione a pasta **Perguntas**.
- 3. Arraste o objeto da pergunta desejado da Galeria para o Bloco de anotações.
  - Somente um objeto da pergunta pode ser inserido em cada página do Bloco de anotações.
- 4. Insira o texto da pergunta na caixa Pergunta.
- 5. Insira uma opção de resposta para a pergunta em cada uma das caixas Resposta.
- 6. Selecione a resposta correta.
- 7. Para adicionar outra pergunta à atividade, adote o seguinte procedimento:
  - a. Clique em para adicionar uma nova página ao Bloco de anotações.
  - b. Repita as etapas de 3 a 6 para adicionar uma pergunta à nova página.

Criando uma atividade no PowerPoint

## Criando atividades no PowerPoint®

É possível utilizar o complemento Voto do MimioStudio para criar qualquer tipo de atividade do MimioVote no PowerPoint® da Microsoft®. As atividades do MimioVote são criadas adicionando slides de perguntas a uma apresentação PowerPoint®. O complemento Voto do MimioStudio inclui uma variedade de modelos pré-formatados de slide de pergunta para criar atividades no PowerPoint® de forma rápida e fácil.

#### Para criar uma atividade no PowerPoint®

- 1. Abra uma nova apresentação do PowerPoint®.
- 2. Clique em **Inserir slide** e, em seguida, escolha o tipo de slide de pergunta que deseja adicionar.
  - O slide é adicionado à apresentação.
- 3. Insira o texto da pergunta na caixa Pergunta.

- 4. Insira uma opção de resposta para a pergunta em cada uma das caixas Resposta.
- Clique em Definir resposta correta na barra de ferramentas Complementos.
   A caixa de diálogo Definir resposta correta é exibida.
- 6. Selecione a resposta correta da pergunta.
- 7. Insira um valor para a pergunta na caixa **Definir valor da pergunta** e, a seguir, clique em **Ok**.
- 8. Repita as etapas de 2 a 7 para adicionar todas as perguntas adicionais à atividade.

## Modificando objetos da pergunta

A Galeria do MimioStudio inclui uma variedade de objetos da pergunta previamente criados para a criação de atividades no MimioVote. Após adicionar um objeto de pergunta a uma página do Bloco de anotações, é possível utilizar os objetos de pergunta tal como estão ou alterar as propriedades do objeto de pergunta. É possível alterar o tipo de pergunta, a animação das respostas corretas e o valor da pergunta.

#### Para modificar um objeto da pergunta

- 1. Clique em o no canto inferior direito do objeto da pergunta que deseja modificar. As propriedades do objeto da pergunta são exibidas.
- 2. Nas propriedades do objeto da pergunta, você pode adotar um dos procedimentos seguintes:
  - Para alterar o tipo de pergunta, selecione um tipo de pergunta disponível.
  - Para alterar a animação da resposta correta, selecione uma animação disponível.
  - Para alterar o valor da pergunta, insira o valor da pergunta na caixa de valores, 🕰.
- 3. Clique em ✓ para salvar suas alterações e exibir o objeto da pergunta.

Criando uma atividade no PowerPoint

## Importando avaliações padrão

É possível importar avaliações padrão para o Bloco de anotações do MimioStudio para serem utilizadas com o MimioVote.

Somente os arquivos que foram exportados do ExamView® no formato Blackboard® (6.0-7.0) podem ser importados para o Bloco de anotações.

Para obter mais informações sobre a instalação do ExamView® e fazer o download e a exportação dos arquivos do ExamView®, consulte a documentação do ExamView®.

#### Para importar uma avaliação padrão

- Inicie o Bloco de anotações do MimioStudio e, a seguir, clique em .
   A caixa de diálogo Abrir é exibida.
- Vá até o arquivo a ser importado, selecione-o e, a seguir, clique em Abrir.
   O arquivo é importado e exibido no Bloco de anotações.
   Criando uma atividade no PowerPoint

## Imprimindo atividades

É possível imprimir uma atividade a partir do Bloco de anotações para utilizar como uma atividade individual. Normalmente, quando você imprime uma apresentação do Bloco de

anotações, cada página do Bloco de anotações é impressa separadamente. No entanto, é possível optar por imprimir a atividade para que várias perguntas apareçam em uma única página.

\*

Ao escolher imprimir uma atividade, um arquivo HTML é criado a partir da atividade do Bloco de anotações. O arquivo HTML contém todo o texto de pergunta e resposta, mas nenhuma imagem. É possível optar por imprimir ou salvar o arquivo HTML.

## Para imprimir uma atividade

- 1. Abra a atividade a ser impressa.
- Clique em an a Barra de ferramentas Voto.
   A caixa de diálogo Selecionar classe é exibida.
- 3. Na lista **Classe**, selecione a classe para a qual a atividade será impressa e clique em **Ok**. A atividade é exibida como um arquivo HTML no navegador da Web padrão.
- Escolha Imprimir no menu Arquivo.
   A caixa de diálogo Imprimir é exibida.
- Clique em Imprimir.
   Criando uma atividade no PowerPoint

## Utilizando a unidade MimioVote

Cada unidade MimioVote é atribuída a um aluno por classe. Os alunos devem utilizar as unidades MimioVote atribuídas a eles cada vez que uma atividade for realizada.

Por padrão, cada botão da unidade MimioVote é iluminado com uma luz de cor diferente. É possível optar por desativar as cores e iluminar todos os botões com uma luz branca. Para obter informações sobre a alteração das cores do botão, consulte Ajustando as configurações do Voto.

## Respondendo perguntas

Dependendo do tipo da pergunta que está sendo feita, os botões apropriados são iluminados na unidade MimioVote.

Por exemplo, quando a votação é iniciada para uma pergunta de Verdadeiro/Falso, somente os botões  $\bigotimes$  e  $\bigotimes$  são iluminados em cada unidade MimioVote. Os botões A, B, C, D e E não são iluminados e não registrarão uma resposta se forem pressionados.

## Respondendo perguntas de atividades lideradas pelo professor

Nas atividades lideradas pelo professor, as perguntas são respondidas uma de cada vez à medida que são exibidas.

#### Para responder uma pergunta

Na unidade MimioVote, pressione o botão que corresponda à resposta correta da pergunta exibida.

#### Respondendo perguntas de atividades individuais

Nas atividades individuais, as perguntas podem ser respondidas em qualquer ordem. O número da pergunta atual é exibida na unidade MimioVote. Para cada pergunta, os botões de resposta disponíveis são iluminados, bem como os botões seguintes e anteriores.

#### Para responder perguntas em uma atividade individual

- Na unidade MimioVote, pressione o botão que corresponda à resposta correta da primeira pergunta.
  - A unidade avança automaticamente para a próxima pergunta. O número da questão atual é exibido no visor da unidade.
- 2. Repita a etapa 1 para cada pergunta restante na atividade.
  - É possível alterar a resposta de qualquer pergunta a qualquer momento antes de enviar as respostas. Use  $\bigcirc$  e  $\bigcirc$  para passar de uma pergunta a outra e rever ou alterar qualquer resposta, conforme desejado. O botão da resposta atualmente selecionada pisca.
- 3. Quando todas as perguntas da atividade tiverem sido respondidas, pressione ⊕.
  É necessário responder todas as perguntas antes de enviar a atividade. O botão ⊕ não

## Pedindo ajuda

Um aluno pode solicitar ajuda ou pedir licença para fazer uma pergunta a qualquer momento utilizando a unidade MimioVote.

estará disponível até que todas as perguntas tenham sido respondidas.

#### Para pedir ajuda

▶ Pressione ② na unidade MimioVote.

Para obter informações sobre a visualização de pedidos de ajuda, consulte Visualizando pedidos de ajuda.

## Utilizando a Barra de ferramentas Voto

A Barra de ferramentas Voto inclui todas as ferramentas necessárias para obter a lista de presença, conduzir atividades de classe, coletar respostas dos alunos e visualizar resultados.

## Obtendo a lista de presença

É possível obter a lista de presença e gravar rapidamente os resultados utilizando o MimioVote.

#### Para obter a lista de presença

- 1. Na lista Classe, selecione a classe da qual obter a lista de presença.
- 2. Clique em na Barra de ferramentas Voto. Uma lista de todos os alunos da classe selecionada é exibida no painel Assistência. Conforme cada aluno indica que está presente, o ícone ao lado do nome deste aluno é iluminado. O aluno indica que está presente pressionando na unidade MimioVote.
- 3. Feche a janela **Assistência** para parar de fazer a lista de presença e salvar os resultados na Caderneta de notas.

## Utilizando o cronômetro

O cronômetro da Barra de ferramentas Voto exibe a quantidade de tempo transcorrido desde que a votação teve início.

O cronômetro se inicia automaticamente cada vez que você começar a votação e para automaticamente cada vez que você parar a votação.

#### Conduzindo atividades

Com o MimioVote, é possível executar atividades individuais ou lideradas por professores. Consulte os seguintes tópicos para obter informações sobre a realização de atividades.

- Conduzindo atividades lideradas pelo professor
- Fazendo perguntas utilizando o Voto rápido
- Conduzindo uma atividade individual
- Visualizando os resultados das perguntas
- Visualizando os resultados da sessão
- Visualizando uma lista de alunos que não responderam

## Conduzindo atividades lideradas pelo professor

Depois de ter criado uma atividade no Bloco de anotações ou PowerPoint®, é possível executar a atividade com a classe. Ao realizar uma atividade liderada pelo professor, as perguntas são exibidas uma de cada vez para os alunos.

É possível fazer perguntas que não foram criadas anteriormente no Bloco de anotações ou PowerPoint a qualquer momento durante uma atividade liderada pelo professor utilizando o Voto rápido do MimioStudio.

#### Para realizar uma atividade liderada pelo professor

- 1. Abra a apresentação do Bloco de anotações ou PowerPoint que contém a atividade que deseja realizar.
- 2. Na lista Classe, selecione a classe que participará na atividade.
- 3. (Necessário somente para o PowerPoint). Defina a exibição como Tela inteira ou Apresentação de slides.
- 4. Exiba a primeira pergunta para a classe
- 5. Clique em la na Barra de ferramentas Voto para começar a votação da pergunta.
  - No Bloco de anotações, também é possível iniciar e parar a votação diretamente do objeto da pergunta clicando em .

Quando todos os alunos tiverem respondido, a votação da pergunta para e os resultados são salvos na Caderneta de notas.

6. Para parar a votação da pergunta antes que todos os alunos tenham respondido, clique em 🥮

A votação para e os resultados são salvos na Caderneta de notas.

- 7. Repita as etapas de 4 a 6 para cada pergunta restante na atividade.
- 8. Quando todas as perguntas na atividade tiverem sido respondidas, feche a apresentação e a Barra de ferramentas Voto para parar a atividade.

## Fazendo perguntas utilizando o Voto rápido

Com o Voto rápido, é possível fazer perguntas que não foram previamente criadas no Bloco de anotações ou PowerPoint a qualquer momento durante uma atividade liderada pelo professor

## Para fazer uma pergunta utilizando o Voto rápido

- 1. Adote um dos procedimentos seguintes para iniciar o Voto rápido:
  - Clique com o botão direito do mouse em Ve e escolha Voto rápido.
  - (Somente modo Interativo) Pressione o botão Iniciar, (11), na barra MimioTeach e, a seguir, clique em (12) Voto rápido.
- 2. Na lista Classe, selecione a classe que participará na atividade.
- 3. Clique em e, a seguir, escolha o tipo de pergunta para iniciar a votação de tal pergunta.
  - Quando todos os alunos tiverem respondido, a votação da pergunta para.
- Para parar a votação da pergunta antes que todos os alunos tenham respondido, clique em
- Clique na letra que corresponde à resposta correta da pergunta.
   Os resultados da pergunta atual são salvos na Caderneta de notas juntamente com uma captura de tela.

#### Conduzindo uma atividade individual

Depois de ter criado uma atividade no Bloco de anotações ou PowerPoint<sup>®</sup>, é possível executar a atividade com a classe. Ao executar uma atividade individual, cada aluno deve ter uma cópia impressa de todas as perguntas da atividade. Para obter informações sobre impressão de atividades, consulte Imprimindo atividades.

#### Para realizar uma atividade individual

- 1. Abra a apresentação do Bloco de anotações ou PowerPoint que contém a atividade que deseja realizar.
- 2. Na lista Classe, selecione a classe que participará na atividade.
- 3. (Necessário somente para o PowerPoint). Defina a exibição como Tela inteira.
- 4. Clique em 🚵.

A janela Teste individual é exibida.

- 5. (Opcional) Use os botões ▼ e ▲ para definir o cronômetro.
  - O cronômetro exibe a quantidade de tempo que resta para a atividade.
  - Se não definir o cronômetro, o cronômetro exibe a quantidade de tempo transcorrido desde que a votação teve início.
- 6. Clique em para começar a votação de todas as perguntas.
   Cada aluno pode responder as perguntas ao seu próprio ritmo utilizando os botões e

da sua unidade MimioVote.

Quando todos os alunos tiverem respondido ou quando o tempo esgotar, a votação da atividade para e os resultados são salvos na Caderneta de notas.

7. Para interromper a votação de uma atividade antes que os alunos tenham respondido ou antes do tempo esgotar, clique em .

Todos os resultados da atividade são salvos na Caderneta de notas.

## Visualizando os resultados das perguntas

É possível visualizar instantaneamente os resultados de uma pergunta assim que a votação parar. Há várias maneiras de visualizar os resultados de uma pergunta.

#### Para visualizar o resultado de uma pergunta

- 1. Clique em ♥ e, a seguir, escolha **Resultados da pergunta**.
  - A janela Resultados da pergunta é exibida.
- 2. Para modificar a aparência dos resultados, clique em .
  - É possível alterar o tipo e as cores do gráfico mostrado. É possível também optar por mostrar o número ou a porcentagem de respostas corretas.
- 3. Clique em ✓ para salvar as alterações e exibir os resultados.

#### Visualizando resultados da atividade

É possível visualizar instantaneamente os resultados de uma atividade assim que a votação parar. Há várias maneiras de visualizar os resultados de uma atividade.

#### Para visualizar o resultado de uma atividade

- Clique em en escolha Resultados da atividade.
   A janela Resultados da atividade é exibida.
- 2. Para modificar a aparência dos resultados, clique em .
- 3. Clique em w para salvar as alterações e exibir os resultados.

#### Visualizando uma lista de alunos que não responderam

Enquanto estiver realizando uma votação na classe, o número de alunos que responderam a pergunta atual é exibido na Barra de ferramentas Voto. É possível visualizar rapidamente uma lista de todos os alunos que ainda não responderam.

## Para visualizar uma lista de alunos que não responderam

▶ Clique em na Barra de ferramentas Voto.
 Uma lista dos alunos que ainda não responderam é exibida em uma janela separada.

## Visualizando pedidos de ajuda

Com a unidade MimioVote, o aluno pode solicitar ajuda ou pedir para fazer uma pergunta a qualquer momento. Para obter informações sobre como utilizar a unidade MimioVote para solicitar ajuda, consulte Solicitando ajuda.

É possível visualizar rapidamente uma lista de todos os alunos que tenham solicitado ajuda.

#### Para visualizar os alunos que solicitam ajuda

- Clique em para de ferramentas Voto.
   Uma lista dos alunos que tenham solicitado ajuda é exibida em uma janela separada.
- 2. Clique no ícone do aluno para removê-lo da lista.

## **Cuidados com a MimioVote**

Consulte os tópicos a seguir para obter mais informações sobre limpeza e armazenamento do sistema MimioVote.

- Limpando a MimioVote
- Armazenando o MimioVote

## Limpando a MimioVote

O MimioVote foi projetado para oferecer um serviço duradouro e sem problemas, além de exigir pouca manutenção.

É possível limpar facilmente o MimioVote utilizando os seguintes itens:

- Panos sem fiapos.
- Álcool isopropílico, detergente diluído ou limpador de vidros diluído.
- ▲ Se você utiliza limpador de vidro, verifique se não contém amônia.

## Para limpar a estação e as unidades MimioVote

- 1. Desconecte o cabo de força.
- 2. Utilize o pano sem fiapos para limpar o exterior da estação do MimioVote e cada unidade MimioVote.
- 3. Remova a sujeira e as manchas com uma das soluções mencionadas acima.
  - Evite utilizar líquidos em qualquer área de contato de carga exposta. Não deixe líquidos em nenhuma das aberturas do equipamento.
- 4. Reconecte o cabo de força.

## **Armazenando o MimioVote**

O sistema MimioVote vem com um estojo de transporte para a estação do MimioVote e unidades MimioVote. É possível utilizar este estojo para transportar o sistema e armazenar com segurança o seu sistema MimioVote quando não estiver em uso.



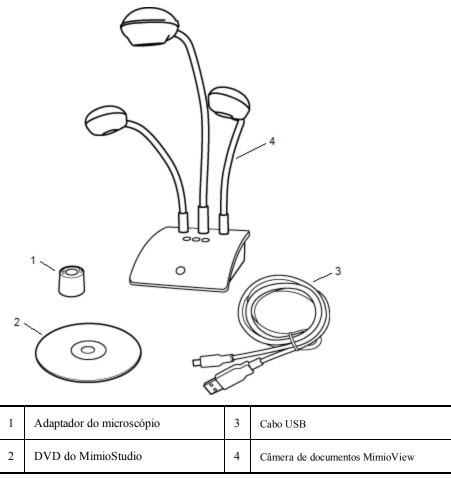
# Capítulo 8

# **MimioView**

A MimioView funciona perfeitamente com o software MimioStudio para exibir documentos, objetos tridimensionais e slides microscópicos para que toda a classe possa ver. É possível utilizar a MimioView para exibir imagens estáticas ou vídeo ao vivo.

# O que está incluído

O pacote MimioView contém os seguintes itens:



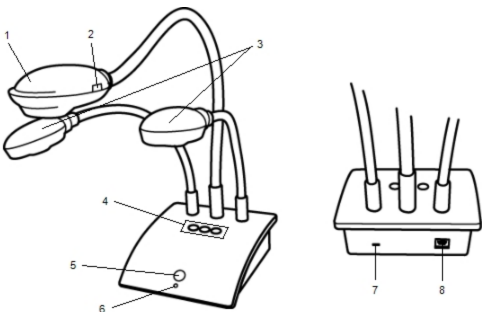
Se estiver faltando algum dos itens acima, contate o Atendimento ao cliente.

## Sobre o MimioView

É possível utilizar a câmera MimioView para exibir documentos, objetos tridimensionais e slides microscópicos.

A câmera e as lâmpadas da MimioView são fixadas na base MimioView por uma haste flexível. Isto permite que precise a posição da câmera e da luz para a melhor visão possível do objeto que você está exibindo.

A figura a seguir mostra os principais componentes da câmera MimioView.



1	Cabeça da câmera	5	Botão Visualizar
2	Foco automático	6	Luz de status
3	Lâmpadas de LED	7	Slot de bloqueio Kennsington
4	Botões Ajuste automático, Girar e Congelar	8	Porta USB micro-B

## Luzes de status

As luzes de status mostram visualmente o estado da câmera MimioView.

Apagada	Não está recebendo alimentação, o cabo USB/alimentação não está conectado ou o computador está desligado.
Verde sólido	O MimioView está conectado e recebendo energia. O software MimioStudio está em execução.
Verde piscando	A MimioView está conectada e recebendo energia. O software MimioStudio não está em execução.

## **Sobre o Exibir do MimioStudio**

A janela Exibir exibe a imagem capturada pela câmera MimioView. Na janela Exibir, é possível girar ou efetuar zoom na imagem, marcar a imagem utilizando as Ferramentas do MimioStudio, ajustar o contraste e o brilho, congelar a imagem, etc.

A tabela a seguir descreve os principais recursos da janela do Exibir do MimioStudio.

9	Lâmpadas acesas/apagadas		Copiar imagem
•	Ajuste automático	•	Aumentar o zoom
•	Ajustar brilho, contraste e foco	e,	Diminuir o zoom
G	Girar 90 graus no sentido anti-horário	8	Efetuar o zoom para ajustar à janela
ຄ	Girar 90 graus no sentido horário	2	Abrir Ferramentas do MimioStudio
	Congelar imagem		Gravar imagem ao vivo
×	Limpar todas as notas de revisão		Visualizar tela inteira

# **Introdução**

Consulte os seguintes tópicos para instalar e começar a utilizar o MimioView.

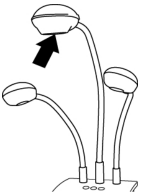
- Instalando a MimioView
- Abrindo a janela Exibir
- Fechando a janela Exibir

## **Instalando a MimioView**

Após instalar o software MimioStudio no computador, é possível instalar rapidamente a MimioView.

#### Para instalar a MimioView

1. Remova a cobertura de proteção da lente da câmera MimioView.



2. Conecte o cabo USB na entrada de USB Micro-B na parte de trás da base da câmera.



3. Conecte a outra extremidade do cabo USB em uma entrada de USB disponível no seu computador.

## Abrindo a janela Exibir

Ao pressionar o botão Exibir na MimioView, a câmera e as lâmpadas ligam e a janela Exibir do MimioStudio se abre automaticamente.

## Para abrir a janela Exibir

## Fechando a janela Exibir

É possível fechar a janela Exibir do MimioStudio na janela Exibir ou diretamente na câmera MimioView.

#### Para fechar a janela Exibir

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Feche a janela Exibir do MimioStudio.
     A câmera e as lâmpadas desligam automaticamente.
  - Pressione 
     na base da câmera.
     A câmera e as lâmpadas desligam e a janela Exibir do MimioStudio se fecha.

# **Utilizando o MimioView**

É possível utilizar a MimioView para exibir uma imagem estática ou vídeo ao vivo de documentos, objetos tridimensionais ou slides microscópicos. Também é possível utilizar as Ferramentas do MimioStudio para marcar a imagem estática ou o vídeo ao vivo exibidos na janela Exibir. É possível salvar, então, a imagem em um Bloco de anotações ou na Galeria para uso posterior.

## Exibindo uma imagem

É possível utilizar a MimioView para exibir uma imagem estática ou vídeo ao vivo de documentos, objetos tridimensionais ou slides microscópicos.

#### Exibindo um documento

É possível utilizar a MimioView para exibir um documento, livro ou outro objeto tridimensional.

#### Para exibir um documento

- 1. Coloque o objeto debaixo da câmera MimioView.
- 2. Ajuste a cabeça da câmera para que a imagem desejada seja exibida na janela Exibir.
- 3. Ajuste a lâmpada para iluminar o objeto como desejado.
- 4. Pressione on a base da MimioView.

## Exibindo um objeto

Com a MimioView, é possível exibir um objeto tridimensional. A câmera e as lâmpadas são fixadas na base da MimioView por uma haste flexível. Isto permite que precise a posição da câmera e da luz para a melhor visão possível do objeto que você está exibindo.

## Para exibir um objeto tridimensional

- 1. Coloque o objeto debaixo da câmera MimioView.
- 2. Ajuste a cabeça da câmera para que a imagem desejada seja exibida na janela Exibir.
- 3. (Opcional) Pressione © para girar a imagem no sentido desejado.
- 4. Ajuste a lâmpada para iluminar o objeto como desejado.
- 5. Pressione on a base da MimioView.

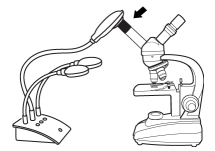
## Exibindo um slide microscópico

Utilizando o adaptador de microscópio incluído, é possível exibir uma imagem de um microscópio com a câmera MimioView.

O adaptador de microscópio pode ser utilizado com uma ocular microscópica de 28 mm.

#### Para exibir o slide microscópico

- 1. Configure o microscópio para que obtenha a visualização desejada através do microscópio.
- 2. Vire e trave o adaptador de microscópio na cabeça da câmera MimioView.
- 3. Lenta e cuidadosamente deslize a outra extremidade do adaptador de microscópio para a ocular do microscópio.
  - Certifique-se de que a imagem não saia de foco ao prender o adaptador de microscópio.



A imagem do microscópio é exibida na janela Exibir.

- 4. Faça os ajustes necessários no microscópio para ajustar a imagem.
- 5. Pressione on a base da MimioView.

## Congelando a imagem

A imagem capturada pela câmera MimioView é exibida na janela Exibir. Por padrão, é exibida uma imagem ao vivo. Entretanto, é possível optar por exibir uma imagem estática do objeto.

#### Para congelar a imagem

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Pressione (I) na base da MimioView.
  - Clique em III na barra de ferramentas da Exibir.

A imagem é pausada na janela Exibir.

Para voltar a exibir vídeo ao vivo, pressione (1) ou clique em 11 uma segunda vez.

## Ajustando a imagem

A MimioView inclui recursos que facilitam o ajuste da imagem exibida na janela Exibir do MimioStudio sem ter que ajustar a câmera ou o objeto exibido.

É possível fazer o seguinte para ajustar a imagem exibida:

- Girar a imagem
- Ampliar a imagem
- Ajustar configurações

## Girando a imagem

É possível girar rapidamente a imagem exibida na janela Exibir diretamente na câmera MimioView ou da janela Exibir.

## Para girar uma imagem da câmera MimioView

Pressione © na base da MimioView.

A imagem exibida na janela Exibir gira 90 graus no sentido horário.

#### Para girar uma imagem da janela Exibir

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Para girar a imagem no sentido horário, clique em 2.
  - Para girar a imagem no sentido anti-horário, clique em

A imagem exibida na janela Exibir gira 90 graus no sentido selecionado.

## Ampliando a imagem

É possível ampliar rapidamente a imagem exibida na janela Exibir.

É possível também ampliar a imagem exibida na janela Exibir utilizando a ferramenta Zoom das Ferramentas do MimioStudio.

## Para ampliar a imagem

- ▶ Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Para ampliar a imagem, clique em a na barra de ferramentas.
  - Para diminuir o zoom da imagem, clique em <sup>9</sup> na barra de ferramentas.
  - Para ajustar a imagem à janela Exibir do MimioStudio, clique em a na barra de ferramentas.
- Se a área da imagem que deseja exibir não estiver visível na janela Exibir, utilize as barras de rolagem para exibir a área desejada da imagem.

## Ajustando as configurações

É possível ajustar as configurações de zoom, brilho e contraste automática ou manualmente.

## Para ajustar as configurações automaticamente

- Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Pressione na base da MimioView.
  - Clique em 
    na barra de ferramentas da Exibir.

## Para ajustar as configurações manualmente

- Clique em na barra de ferramentas da Exibir.
   A barra de ferramentas Configurações avançadas é exibida.
- 2. Mova os controles deslizantes de brilho, contraste e foco para a direita ou esquerda para ajustar as configurações conforme desejado.
- 3. Clique em 🗣 para ocultar a barra de ferramentas Configurações avançadas.

## Fazendo anotações em uma imagem

É possível utilizar as Ferramentas do MimioStudio para fazer anotações na imagem exibida na janela Exibir.

🗣 É possível adicionar também objetos na janela Exibir da Galeria do MimioStudio.

Consulte Adicionando objetos com as Ferramentas do MimioStudio para obter informações sobre como utilizar as Ferramentas do MimioStudio.

Os recursos seguintes de desenho, manipulação e objeto das Ferramentas do MimioStudio estão disponíveis para serem utilizados na janela Exibir.

<u> </u>	Ferramenta de seleção	Q	Zoom
	Caneta	P	Pincel
T	Texto	<b>₩</b>	Marca-texto
	Linha	<b>S</b>	Fim da seta
R	Início da seta	<b>S</b>	Extremidades da seta
	Retângulo		Elipse
	Triângulo	_	Triângulo retângulo
會	Estrela de cinco pontas		Hexágono
	Pentágono	K	Reconhecimento da forma
8	Borracha	i de	Inserir arquivo
0	Seletor de cores	•	Mais cores
ø	Preenchimento do objeto	<b>-</b>	Controle deslizante da espessura
	Cor do preenchimento e do contorno		Paleta de cores
	Linha sólida	***	Linha tracejada
000	Linha pontilhada	<u>ea</u>	Transparência

## Apagando todas as anotações da imagem

É possível apagar rapidamente todas as anotações da janela Exibir.

## Para apagar todas as anotações

Clique em 

na barra de ferramentas da Exibir.

Todas as anotações, incluindo qualquer objeto adicionado, são apagadas da janela Exibir.

## Transferindo uma imagem

É possível transferir a imagem inteira ou apenas parte dela da janela Exibir para uma página do Bloco de anotações, para a Galeria ou para outro aplicativo.

## Para transferir uma imagem

Clique em a na barra de ferramentas da Exibir.
 A área de trabalho é exibida com uma tela transparente.

2. Arraste o cursor a fim de formar uma caixa de seleção ao redor da área que deseja capturar.

A área selecionada é salva como uma imagem na área de transferência.

3. Cole a imagem na aplicação desejada.

## Gravando vídeo

Com o Gravador do MimioStudio é possível gravar as interações em um arquivo de filme AVI, com ou sem som. Consulte Utilizando o gravador do MimioStudio para obter mais informações sobre como utilizar o Gravador do MimioStudio.

## Desligando as lâmpadas

Ao ligar a MimioView, a câmera e as lâmpadas ligam. Entretanto, é possível optar por desligar as lâmpadas e utilizar a câmera sem as lâmpadas.

#### Para desligar as lâmpadas

- Clique em na barra de ferramentas da Exibir.
- Para ligar novamente as lâmpadas, clique em 💡 uma segunda vez.

# **Cuidados com a MimioView**

Consulte os seguintes tópicos para obter informações sobre limpeza, armazenamento e montagem do MimioView.

- Limpando a MimioView
- Montando a MimioView de forma permanente

## Limpando a MimioView

O MimioView foi projetado para oferecer um serviço duradouro e sem problemas, além de exigir pouca manutenção.

É possível limpar facilmente o MimioView utilizando os seguintes itens:

- Panos sem fiapos.
- Álcool isopropílico, detergente diluído ou limpador de vidros diluído.
- ▲ Se você utiliza limpador de vidro, verifique se não contém amônia.

## Para limpar o exterior da MimioView

- 1. Desconecte o cabo USB.
- 2. Utilize o pano sem fiapos para limpar o exterior da MimioView.
- 3. Remova a sujeira e as manchas com uma das soluções mencionadas acima.
  - ▲ Não deixe líquidos em nenhuma das aberturas do equipamento.
- 4. Reconecte o cabo USB.

#### Para limpar a lente da câmera

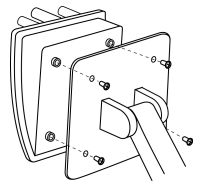
Utilize um pano limpo, seco e sem fiapos para limpar suavemente a superfície da lente.

# Montando a MimioView de forma permanente

É possível montar permanentemente a MimioView em uma mesa ou escrivaninha utilizando uma montagem VESA padrão e quatro parafusos (tamanho M4).

## Para montar permanentemente a MimioView

- Fixe a montagem VESA à mesa ou escrivaninha.
   Para informações sobre fixar a montagem VESA à sua mesa ou escrivaninha, consulte a documentação VESA.
- 2. Fixe a base VESA no fundo da MimioView, conforme ilustrado.



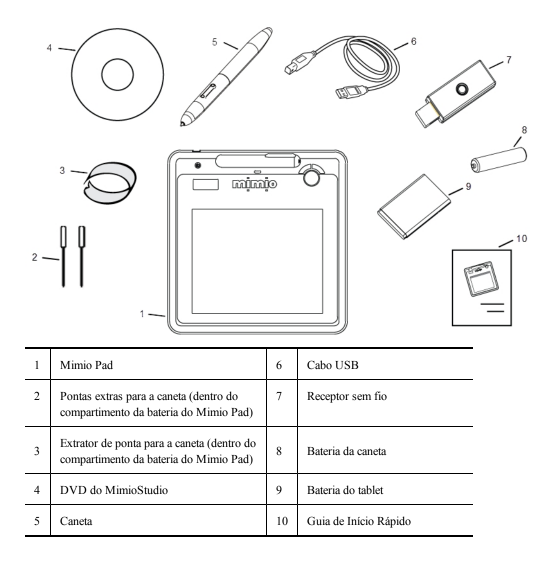
# Capítulo 9

# **Mimio Pad**

O Mimio Pad é um tablet sem fio de 2,4 GHz. Para configurar o Mimio Pad para uso, instale o software MimioStudio e conecte o receptor sem fio em seu computador. Após conectado, é possível usar o Mimio Pad em qualquer local da sala para interagir com seu computador. Nenhuma configuração adicional é necessária.

## O que está incluído

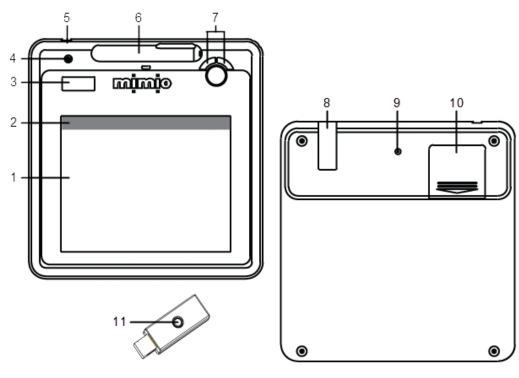
O pacote Mimio Pad contém os seguintes itens:



Se estiver faltando algum dos itens acima, contate o Atendimento ao cliente.

## **Sobre o Mimio Pad**

Familiarize-se com os recursos de seu Mimio Pad como mostrado nas ilustrações a seguir.



1	Área ativa	7	Página para cima / Página para baixo Aumentar volume/ Abaixar volume
2	Teclas de atalho	8	Armazenamento do receptor sem fio
3	Visor LCD	9	Botão Aprendizado
4	Botão de alimentação	10	Compartimento da bateria (pontas extras de caneta e extrator de ponta de caneta)
5	Conexão USB	11	Botão Aprendizado/LED
6	Slot da caneta		

## **Sobre os indicadores de recurso**

Os indicadores de recursos na tela de LCD estão abaixo descritos.



Ф	Alimentação	A alimentação está ligada.	
	Indicador da bateria	Mostra quanto de carga resta na bateria do Mimio Pad.	
а	Modo de economia de energia	O modo de economia de energia está ativado. O Mimio Pad entra no modo de economia de energia quando a caneta está fora da área ativa por três segundos.	
Ē	Conectado	O Mimio Pad está conectado ao seu computador.	
∌.	Atividade sem fio	O receptor sem fio está ativo.	
•	Sensor da caneta	Piscando: A ponta da caneta está na faixa da área ativa; indica o modo de passar por cima. Sólido: A ponta da caneta está tocando a área ativa; indica clicar com o botão esquerdo.	
00 (	Número do tablet	Quando mais de um Mimio Pad sem fio estiver conectado ao receptor, mostra o número de Mimio Pad conectados.	

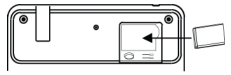
# Introdução

## **Configurando o Mimio Pad**

O Mimio Pad é instalado ao mesmo tempo em que o software do MimioStudio é instalado. Siga estas instruções para começar a usar seu Mimio Pad.

#### Para inserir a bateria

- 1. Pressione para baixo e deslize para fora a tampa do compartimento da bateria.
- 2. Insira a bateria.



3. Recoloque a tampa do compartimento da bateria.

## Carregando a bateria

A bateria do Mimio Pad é carregada através do cabo USB incluso. A bateria de íon de lítio do Mimio Pad pode já conter alguma carga de fábrica. No entanto, para obter melhores resultados, carregue a bateria completamente antes de usar o Mimio Pad. A primeira carga da bateria pode levar até 10 horas. Após a carga inicial, a recarga da bateria deverá levar aproximadamente 2 horas.

## Para carregar a bateria

- 1. Conecte o cabo USB no tablet e no computador.
- 2. Quando a bateria tiver carga completa, desconecte o cabo USB do tablet e de seu computador.

## Configurando a caneta

A caneta usa uma pilha AAA.

## Para inserir a bateria na caneta

1. Gire a parte superior da caneta no sentido anti-horário.



2. Abra a tampa da pilha e insira a pilha como mostrado.



3. Recoloque a tampa da pilha e a parte superior da caneta.

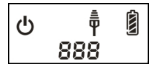


## **Configurando o Mimio Pad**

Exclua este texto e substitua-o pelo seu próprio texto.

#### Para configurar o Mimio Pad

- 1. Conecte o receptor sem fio em uma porta USB em seu computador.
- 2. Mantenha pressionado o botão de alimentação no tablet por ao menos três segundos para ligar a alimentação.
- 3. Coloque a ponta da caneta em qualquer lugar da área ativa do tablet para acionar o tablet.
- 4. Verifique se a tela de LCD mostra ao menos os seguintes indicadores.

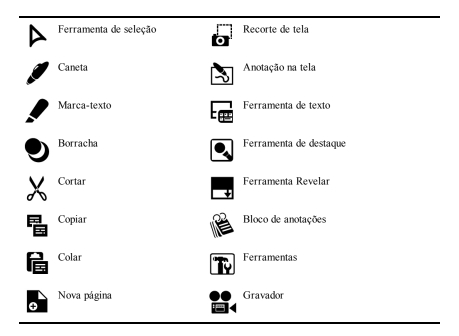


Seu Mimio Pad agora está pronto para o uso.

# **Utilizando o Mimio Pad**

## Usando teclas de atalho

As teclas de atalho estão disponíveis ao longo da parte superior da área ativa do tablet. Estas teclas permitem o acesso rápido aos recursos no MimioStudio.



## Trocando a ponta da caneta

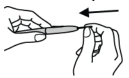
Após um período de uso, pode ser necessário substituir a ponta da caneta. Pontas extras de caneta e um extrator de ponta de caneta estão localizados dentro do compartimento da bateria do tablet.

#### Para alterar a porta da caneta

1. Aperte a ponta da caneta com o extrator de ponta, e a seguir puxe para remover a ponta.



2. Empurre a nova ponta para dentro da caneta, e a seguir pressione a ponta da caneta para baixo em um superfície dura para prendê-la no lugar.



## Emparelhando um Mimio Pad com um receptor sem fio

#### Para emparelhar um Mimio Pad com um receptor sem fio

- 1. Conecte o receptor sem fio em uma porta USB em seu computador.
- 2. Ligue a alimentação do Mimio Pad.
- 3. Simultaneamente, pressione o botão de aprendizado na parte traseira do Mimio Pad e o botão de aprendizado no receptor sem fio.

A tela de LCD do Mimio Pad e a luz do LED no receptor sem fio piscarão durante o processo. Quando o processo de aprendizagem tiver sido completado, o número no LCD irá mostrar o número atribuído ao tablet adicional (0001 ou superior).

# Capítulo 10

# **Gravador do MimioStudio**

O Gravador do MimioStudio pode capturar uma área de trabalho ativa, sincronizada com áudio, como um arquivo de vídeo. É possível salvar o arquivo em dois formatos: Mimio e Microsoft. Ambos arquivos são AVI, no entanto, o formato Mimio pode ser reproduzido apenas com o software Mimio. O arquivo AVI formatado da Microsoft pode ser reproduzido na maioria dos reprodutores de mídia do Windows..

Para importar um arquivo de vídeo criado em outra parte do Bloco de anotações do MimioStudio, consulte Personalizando o conteúdo da Galeria e Importando itens da Galeria para um Bloco de anotações do MimioStudio.

## Utilizando o Gravador do MimioStudio

O Gravador do MimioStudio permite gravar as interações do Mimio como um arquivo de filme AVI também com a opção de gravar áudio.

A tabela a seguir mostra várias formas de acessar o Gravador do MimioStudio.

Para iniciar a partir de	Faça o seguinte	
Barra de tarefas	Clique com o botão direito do mouse em ve e escolha Gravador.	
Menu Iniciar	Vá a Programas, MimioStudio, Ferramentas e escolha Gravador do MimioStudio.	
Ferramentas do MimioStudio	Clique no botão <b>Aplicativos</b> , <b>X</b> , e escolha <b>Gravador</b> .	

# Gravando uma apresentação

O Gravador do MimioStudio pode ser utilizado para gravar facilmente apresentações utilizando os recursos-padrão gravar, pausar, parar e reproduzir.

#### Para começar a gravação

- 1. Inicie o Gravador do MimioStudio.
- 2. Clique na seta à direita do botão **Gravar**, , e escolha uma opção de gravação na lista.

Орçãо	Descrição	
📑 Gravar área de trabalho	Grava toda a área de trabalho. (Padrão)	
📑 Gravar janela	Grava uma janela específica.	
📑 Gravar área	Grava uma área selecionada da tela.	

- 3. Pouco antes de começar a apresentação, clique no botão Gravar, .
  - Se tiver selecionado Gravar janela, selecione a janela que deseja gravar.
  - Se tiver selecionado Gravar área, arraste uma caixa de seleção ao redor da área que deseja gravar.
- Durante a gravação, o Gravador do MimioStudio se minimiza automaticamente e é exibido na área de notificação da barra de tarefas como ícone do Gravador do MimioStudio, .

## Para pausar a gravação

Clique em ➡ , na área de notificação da barra de tarefas.
Isso pausa a gravação e abre a janela do Gravador do MimioStudio.

## Para continuar a gravação

▶ Clique no botão Gravar, ■.

## Para parar uma gravação

- Clique em i, na área de notificação da barra de tarefas.
   Isso pausa a gravação e abre a janela do Gravador do MimioStudio.
- 2. Clique no botão Parar,

## Para pré-visualizar uma gravação

- Clique no botão Reproduzir, .
  - O reprodutor de mídia padrão se inicia e a gravação é reproduzida automaticamente.
- Feche o reprodutor de mídia antes de iniciar uma nova gravação.

## Para salvar uma gravação

- 1. Escolha Salvar no menu Arquivo.
- 2. Na caixa de diálogo **Salvar como**, insira um nome para o arquivo na caixa **Nome de arquivo**.
- 3. Clique em Salvar.

# Compartilhando o quadro remotamente

Este capítulo descreve como compartilhar uma apresentação exibida em um quadro habilitado paraMimio com o Microsoft NetMeeting<sup>®</sup>. Também é possível compartilhar a área de trabalho utilizando várias outras soluções de compartilhamento de área de trabalho como o Windows<sup>®</sup> Meeting Space.

## **Configurando MimioStudio com NetMeeting**

O MimioStudio é capaz de conectar automaticamente o quadro a uma sessão aberta do NetMeeting. O MimioStudio e o NetMeeting podem ser utilizados juntos nos modos Interativo e Gravação.

#### Para usar o NetMeeting de forma interativa

- 1. Inicie o aplicativo NetMeeting.
  - Consulte a documentação do Microsoft NetMeeting se necessário.
- 2. Inicie o MimioStudio no modo Interativo.
  - Consulte Configurando o modo Interativo.
- 3. Use a caneta MimioTeach ou o mouse Mimio Interactive para selecionar ferramentas e adicionar conteúdo diretamente no quadro do NetMeeting.

#### Para utilizar NetMeeting com MimioCapture ou Mimio Capture Kit

- Inicie o aplicativo NetMeeting e o quadro do NetMeeting.
   Consulte a documentação do Microsoft NetMeeting se necessário.
- 2. Utilize as canetas e o apagador MimioCapture ou Mimio Capture Kit no quadro habilitado para Mimio.
  - O conteúdo é compartilhado no quadro do NetMeeting.

## Ajustando as configurações do NetMeeting

As configurações do NetMeeting permitem ativar/desativar o suporte ao Microsoft NetMeeting e ajustar o dispositivo associado ao quadro do NetMeeting.

#### Para acessar as configurações do NetMeeting

- 1. Inicie as configurações do MimioStudio.
- 2. Clique em NetMeeting.

#### Para ativar a interação do NetMeeting

▶ Marque a caixa de seleção Ativar interação com o NetMeeting.

#### Para desativar a interação do NetMeeting

Desmarque a caixa de seleção Ativar interação com o NetMeeting.

# Para configurar o suporte ao NetMeeting de um dispositivo MimioClassroom específico

▶ Escolha o dispositivo que deseja usar com o NetMeeting na lista **Dispositivo**.

# Personalizando o MimioStudio

Esse capítulo descreve as características gerais das configurações do MimioStudio.

A tabela a seguir mostra diversos modos para acessar as configurações do MimioStudio.

Para iniciar a partir de	Faça o seguinte
Barra de tarefas	Clique com o botão direito do mouse em Ve e escolha A Configurações.
Bloco de anotações do MimioStudio	Adote um dos procedimentos seguintes:  Clique duas vezes em na barra de status.  Escolha Configurações no menu Ferramentas.

As configurações do MimioStudio contêm opções para configurar e personalizar as propriedades e características do seu sistema MimioClassroom, incluindo dispositivos de sala de aula, captura de tinta, modo interativo, idioma, NetMeeting, bloco de anotações, gravador e voto.

## Para alterar as configurações

- Na caixa de diálogo Configurações do MimioStudio, selecione a configuração que deseja alterar na lista à esquerda.
- 2. Faça as alterações desejadas nas configurações.
  - Consulte as seções anteriores deste capítulo para obter uma descrição completa de todas as configurações.
- 3. Clique em **Aplicar**.

## Ajustando as configurações dos dispositivos de sala de aula

As configurações dos dispositivos de sala de aula exibem uma lista de todos os dispositivos MimioClassroom conectados ou disponíveis para serem conectados ao seu computador. É possível se conectar a qualquer dispositivo disponível utilizando as configurações dos dispositivos de sala de aula.

#### Para se conectar a um dispositivo MimioClassroom disponível

- 1. Selecione o dispositivo ao qual se conectar na lista **Dispositivos**.
- 2. Clique em Conectar.

## Ajustando as configurações de captura de tinta

As configurações de captura de tinta permitem o seguinte:

- Alterar o tamanho da superficie do dispositivo MimioTeach ou Mimio Interactive conectado
- Alterar o local de montagem do dispositivo Mimio Interactive
- Alterar a altura e a cor atribuídas a cada caneta MimioCapture ou Mimio Capture Kit
- Criar uma superficie combinada utilizando dois ou mais dispositivos MimioTeach e dois ou mais dispositivos MimioCapture
- É possível combinar até quatro superficies.

Estas configurações são utilizadas somente quando o dispositivo MimioTeach ou Mimio Interactive for utilizado para gravar tinta digital.

### Para ajustar as configurações de um dispositivo MimioTeach ou Mimio Interactive

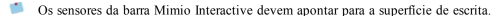
- 1. Escolha o dispositivo que deseja ajustar na lista **Dispositivo**.
- 2. Faça as alterações desejadas nas configurações.
- 3. Clique em Aplicar.

## Para ajustar o tamanho da superfície de um dispositivo MimioTeach ou Mimio Interactive

- Adote um dos procedimentos seguintes:
  - Escolha um tamanho na lista Tamanho da superfície.
  - Escolha Personalizar na lista Tamanho da superfície e insira os valores desejados nos campos Largura e Altura.
  - Clique em Dimensionamento automático e toque com uma caneta MimioCapture ou Mimio Capture Kit no local mostrado na caixa de diálogo Dimensionamento automático.

### Para ajustar o local de montagem de uma barra Mimio Interactive

Escolha um local de montagem na lista Montagem do dispositivo.



Localização	Descrição
Vertical – Parte superior esquerda Padrão	A barra Mimio Interactive é montada verticalmente e se alinha ao canto superior esquerdo do quadro (o tamanho máximo é de 1,2 m de altura x 2,4 m largura).
Vertical - Parte superior direita	A barra Mimio Interactive é montada verticalmente e se alinha ao canto superior direito do quadro (o tamanho máximo é de 1,2 m de altura x 2,4 m largura).
Vertical – Parte inferior esquerda	A barra Mimio Interactive é montada verticalmente e se alinha ao canto inferior esquerdo do quadro (o tamanho máximo é de 1,2 m de altura x 2,4 m largura).
Vertical – Parte inferior direita	A barra Mimio Interactive é montada verticalmente e se alinha ao canto inferior direito do quadro (o tamanho máximo é de 1,2 m de altura x 2,4 m largura).
Horizontal – Parte superior esquerda	A barra Mimio Interactive é montada horizontalmente e se alinha ao canto superior esquerdo do quadro (o tamanho máximo é de 1,2 m de altura x 2,4 m largura).
Horizontal – Parte superior direita	A barra Mimio Interactive é montada horizontalmente e se alinha ao canto superior direito do quadro (o tamanho máximo é de 1,2 m de altura x 2,4 m largura).
Horizontal – Parte inferior esquerda	A barra Mimio Interactive é montada horizontalmente e se alinha ao canto inferior esquerdo do quadro (o tamanho máximo é de 1,2 m de altura x 2,4 m largura).
Horizontal – Parte inferior direita	A barra Mimio Interactive é montada horizontalmente e se alinha ao canto inferior direito do quadro (o tamanho máximo é de 1,2 m de altura x 2,4 m largura).



Esse recurso não é necessário para a MimioTeach. Ao utilizar a MimioTeach com o MimioCapture, a barra MimioTeach é sempre anexada à bandeja MimioCapture. Ao utilizar a MimioTeach sem o MimioCapture, a barra MimioTeach pode ser montada em qualquer parte do quadro.

### Para ajustar as configurações da caneta

- 1. Clique em Canetas.
  - A caixa de diálogo Canetas é exibida.
- 2. Escolha a caneta MimioCapture ou Mimio Capture Kit a ser ajustada na lista Caneta.
- 3. Para ajustar a espessura da linha da caneta, arraste o controle deslizante **Espessura da caneta**.
  - Como alternativa, insira um valor na caixa Espessura da caneta.
- Para ajustar a cor da caneta, selecione uma cor na paleta Cor da caneta.
   Para obter cores adicionais, clique em Mais cores.
- 5. Clique em Ok.

#### Para criar uma superfície combinada (MimioTeach)

- 1. Conecte dois ou mais dispositivos MimioTeach e dois ou mais dispositivos MimioCapture ao seu computador.
- 2. Configure o tamanho da superficie de cada dispositivo MimioTeach.
- 3. Clique em Combinar.
  - A caixa de diálogo Criar superfície ampliada é exibida.
- 4. Escolha a disposição das superfícies combinadas na lista **Estilos de superfícies** ampliadas.
- 5. Pressione o botão **Nova página**, , em cada bandeja MimioCapture, na ordem mostrada.
- 6. Insira um nome para a superficie ampliada no campo **Nome da superficie ampliada** e clique em **OK**.
- É possível combinar até quatro superficies.

## Para criar uma superfície combinada (Mimio Interactive)

- 1. Conecte dois ou mais dispositivos Mimio Interactive ao computador.
- 2. Configure o tamanho da superficie de cada dispositivo Mimio Interactive.
- 3. Clique em Combinar.
  - A caixa de diálogo Criar superfície ampliada é exibida.
- 4. Escolha a disposição das superfícies combinadas na lista **Estilos de superfícies** ampliadas.
- 5. Pressione o botão **Nova página**, em cada barra Mimio Interactive, na ordem mostrada.
- 6. Insira um nome para a superficie ampliada no campo **Nome da superficie ampliada** e clique em **OK**.
- É possível combinar até quatro superficies.

### Para visualizar configurações de informação de dispositivo

Clique em Configurações.

A caixa de diálogo aparece mostrando informações do dispositivo, análise de ambiente e dispositivo de memória.

### Para restaurar as configurações padrão do dispositivo

Clique em Padrões.

## Ajustando as configurações do modo Interativo

As configurações do modo Interativo permitem calibrar ou ativar (caso a calibração já tenha sido feita) o modo Interativo. As configurações do modo Interativo também contêm configurações para a alteração da caneta MimioTeach, do mouse Mimio Interactive, da barra MimioTeach, dos botões da bandeja MimioCapture e os botões da barra Mimio Interactive.

## Configurações gerais

Configuração	Descrição
Usar calibração anterior	Evita que você tenha que fazer a calibração cada vez que iniciar o modo Interativo.  Selecione esta configuração se tiver quadro e projetor instalados de forma permanente.
É ativado automaticamente quando um dispositivo é detectado	Inicia automaticamente o modo Interativo quando uma barra MimioTeach ou Mimio Interactive é conectada no computador.

## Configurações de ações e comandos

Configuração	Descrição
Ação	Lista da caneta MimioTeach, do mouse Mimio Interactive, da barra MimioTeach, da barra Mimio Interactive e dos botões da bandeja MimioCapture.
Função	Lista das funções que podem ser associadas a uma caneta MimioTeach, mouse Mimio Interactive, barra MimioTeach, barra Mimio Interactive ou botão da bandeja MimioCapture.

## Ajustando as configurações de idioma

É possível alterar o idioma de exibição do software MimioStudio para que você possa trabalhar em um idioma que seja mais familiar.

## Para ajustar o idioma

- 1. Escolha um idioma na lista Idioma.
- 2. Clique em Aplicar.
  - A caixa de diálogo MimioStudio é exibida.
- 3. Clique em Sim para reiniciar o MimioStudio no idioma selecionado.

# Ajustando as configurações do Bloco de anotações do MimioStudio

As configurações do Bloco de anotações do MimioStudio oferecem opções para configurar os parâmetros gerais do MimioStudio e o modo de interação padrão com os dispositivos MimioClassroom.

As tabelas a seguir descrevem as configurações do Bloco de anotações do MimioStudio.

## Configurações gerais

Configuração	Descrição
Ativar feedback de áudio	Ativa o som de um dispositivo mimio quando os botões forem pressionados ou o dispositivo for conectado ou desconectado do computador.
Ativar tinta, objetos e texto uniformes	Ativa tinta, objetos e texto uniformes ou com suavização. Com esta opção desativada é possível aumentar o desempenho do aplicativo.
Ativar recuperação automática	Ativa a recuperação automática de dados caso o MimioStudio seja interrompido de forma inesperada.  Quando esta opção estiver ativada, o Bloco de anotações do MimioStudio salva dados de tinta em um arquivo de backup a cada 10 minutos.
Ativar lixeira	Exibe a lixeira no Bloco de anotações do MimioStudio como um método fácil de excluir conteúdo.
Ativar borda de tela inteira (Somente Anotação na tela)	Ativa a borda durante o modo Anotação na tela. Consulte Marcando a exibição usando anotações na tela.

## Configurações de captura de tinta

Configuração	Descrição
Conectar ao dispositivo disponível no novo arquivo	Conecta automaticamente dispositivos ao Bloco de anotações aberto recentemente.
Conectar ao dispositivo quando uma caneta for usada	Abre automaticamente um Bloco de anotações no modo Captura de tinta quando uma caneta MimioCapture ou Mimio Capture Kit toca o quadro.
Baixar dados quando o armazenamento local é detectado (somente Mimio Interactive)	Faz automaticamente o download da tinta digital em um novo Bloco de anotações do MimioStudio quando um dispositivo Mimio Interactive é detectado pelo computador.
Limpar armazenamento local após download bem-sucedido (somenteMimio Interactive)	Apaga automaticamente a tinta digital de um dispositivo Mimio Interactive depois que a informação é baixada em um Bloco de anotações do MimioStudio.

## Ajustando as configurações do gravador do MimioStudio

As configurações do Gravador do MimioStudio permitem ajustar a qualidade de vídeo e áudio utilizada na gravação de sessões.

As tabelas a seguir descrevem as configurações do Gravador do MimioStudio.

Configuração	Descrição
Qualidade do vídeo	Escolha a qualidade que deseja usar na gravação do vídeo.
Qualidade do áudio	Escolha a qualidade que deseja usar na gravação do áudio.
Formato do vídeo	Escolha o formato da gravação de um filme.

## Ajustando as configurações do Voto

As tabelas a seguir descrevem as configurações do Voto do MimioStudio.

Configuração	Descrição
Botões	Selecione para ter cada botão da unidade MimioVote iluminado com uma cor diferente ou para ter todos os botões iluminados com uma única cor.
Exibir pontuação do aluno em unidades portáteis	Selecione essa caixa de seleção para ter a pontuação do aluno exibida em cada unidade MimioVote uma vez que o aluno tiver completado uma atividade de autoapredizagem.
Armazenar captura de tela com pergunta	Selecione essa caixa de seleção para salvar uma captura de tela com cada pergunta votada utilizando a Voto rápido do MimioStudio.

Esta página foi intencionalmente deixada em branco para impressão frente e verso.	

# **Obter Ajuda**

Este capítulo descreve como verificar e instalar as atualizações do software e como solucionar alguns problemas comuns.

Se você não conseguir resolver um problema, este capítulo também descreve como entrar em contato com o Suporte Técnico DYMO.

## Atualizando o software

As configurações de Atualização do software permitem verificar e instalar as atualizações do software MimioStudio.

É necessário estar conectado à Internet para verificar se há atualizações.

### Para verificar atualizações do software

- 1. Inicie as configurações do MimioStudio.
- 2. Selecione 5 Atualização do software.
- Clique em Verificar atualizações.
   É exibida uma lista de atualizações disponíveis.

#### Para ativar o aviso automático de atualização

Selecione a caixa de seleção Avisar quando houver atualizações disponíveis e, a seguir, clique em Ok.

## Para instalar as atualizações de software

- 1. Selecione as atualizações que deseja instalar.
- 2. Clique em Instalar.

## Resolução de problemas

#### Para testar a interferência do ambiente

- 1. Inicie as configurações do MimioStudio.
- 2. Selecione Captura de tinta e, a seguir, clique em Configurações.
- 3. Em Análise ambiental, clique em Teste.

## Contatando a DYMO

A DYMO mantém um site da Internet que oferece suporte aos produtos MimioClassroom.

Site: www.mimio.dymo.com



# Informações técnicas e ambientais

Este capítulo contém informações técnicas dos produtos MimioClassroom.

Para obter informações sobre especificações e compatibilidade do produto, visite a seção Documentação da área Suporte do site em www.mimio.dvmo.com.

## Informações ambientais

O equipamento comprado exigiu a extração e o uso de recursos naturais para sua produção. Ele contém substâncias perigosas para a saúde e para o ambiente.

A fim de evitar a disseminação dessas substâncias em nosso ambiente e para diminuir a pressão sobre os recursos naturais, incentivamos o uso de sistemas de devolução apropriados.

Esses sistemas reutilizarão ou reciclarão a maioria do material de seu equipamento ao fim de sua vida útil de maneira saudável.

O símbolo de lixeira cruzada marcado em seu dispositivo o convida a usar esses sistemas.



Se precisar de outras informações sobre os sistemas de coleta, reutilização e reciclagem, entre em contato com sua administração local ou regional de resíduos.

Você também pode entrar em contato com a Dymo para obter outras informações sobre o desempenho ambiental de nossos produtos.

## Precauções de segurança com relação a baterias recarregáveis de íon de lítio

O manuseio inadequado da bateria recarregável de íon de lítio pode causar vazamento, calor, fumaça, explosão ou incêndio. Isso pode prejudicar o desempenho ou causar uma falha. Também pode danificar o dispositivo de proteção instalado na bateria, o que poderia causar danos ao equipamento ou ferir os usuários. Siga todas as instruções abaixo.

## Ao carregar

## 🛕 Perigo

- Ao carregar a bateria, use carregadores exclusivos e siga as condições especificadas.
- Não conecte diretamente a uma tomada elétrica ou a carregadores de acendedores.
- Não use nem guarde a bateria perto de fogo ou dentro do carro quando houver a possibilidade de a temperatura ser maior que 60°C.

### 🛕 Aviso

• Interrompa o carregamento da bateria se ele não for concluído dentro do período especificado.

#### 🕰 Cuidado

- Leia completamente este guia do usuário antes de carregar a bateria.
- Não carregue em local que gere eletricidade estática.
- A bateria só pode ser carregada dentro de uma faixa de temperatura de 0°C~45°C.

## Ao descarregar a bateria

### Perigo

- Use a bateria apenas no equipamento especificado.
- Não use nem guarde a bateria perto de fogo ou dentro do carro quando houver a possibilidade de a temperatura ser maior que 60°C.

### 🛕 Cuidado

- Não carregue em local que gere eletricidade estática.
- A bateria só pode ser usada dentro de uma faixa de temperatura de -20°C~60°C.

## Informações sobre a documentação

Trabalhamos constantemente para produzir documentações de altíssima qualidade para nossos produtos. Sua opinião é bem-vinda. Envie-nos os seus comentários ou sugestões sobre nossa ajuda online, impressa ou manuais em PDF.

Inclua as informações a seguir em seu comentário:

- Nome e número da versão
- Tipo de documento: manual impresso, PDF ou ajuda online
- Título do tópico (para ajuda online) ou o número da página (para manuais impressos ou em PDF)
- Breve descrição do conteúdo (por exemplo, instruções passo-a-passo que são imprecisas, informações que exigem esclarecimento, áreas onde são necessários mais detalhes, e assim por diante)
- Sugestões de como corrigir ou melhorar a documentação

Também são bem-vindas as suas sugestões sobre tópicos adicionais que você gostaria de ver abordados na documentação.

Envie mensagens de e-mail a:

## documentation@dymo.com

Lembre-se que este endereço de e-mail é apenas para comentários sobre a documentação. Se tiver uma dúvida técnica, entre em contato com o Atendimento ao cliente.

